

Canada



Les pêches maritimes du Québec

Revue statistique annuelle

2006-2007

Division de la statistique et des permis Direction régionale de la Gestion des pêches et de l'aquaculture Ministère des Pêches et des Océans Québec (Québec) G1K 7Y7

Août 2009

Publié par :

Division de la statistique et des permis Direction régionale de la Gestion des pêches et de l'aquaculture Ministère des Pêches et des Océans Québec (Québec) G1K 7Y7

(a)Ministre des Approvisionnements et Services Canada 2007 No de catalogue Fs1-39/2007F ISBN 978-1-100-91559-3

On devra citer cette publication comme suit :

Ministère des Pêches et des Océans. 2009. Les pêches maritimes du Québec - Revue statistique annuelle 2006-2007, 241 p.

Avant-propos

La période difficile que traverse l'industrie de la pêche au Quebec depuis quelques années révèle avec plus d'acuité l'importance de produire des statistiques fiables et les plus à jour possible. Les demandes d'information que nous recevons sont non seulement plus nombreuses et plus pressantes, mais surtout plus complexes. C'est dans ce contexte que vous est offert ce rapport statistique annuel:

La vingt-deuxième édition de la revue statistique annuelle sur les pêches maritimes au Québec, produite par le ministère des Pêches et des Océans du Canada, fournit au lecteur un portrait détaillé de cette industrie en 2006 et 2007. Sommairement, pour l'année 2006, le volume des débarquements a totalisé 58 748 tm pour une valeur associée de 117 \$ millions tandis que pour l'année 2007, le volume des débarquements a totalisé 54 141 tm pour une valeur associée de près de 145 \$ millions.

Dans la présente édition, vous retrouverez une section intitulée : « Profil statistique de la pêche du phoque ». Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche.

À cette publication proprement dite s'ajoute un complément d'information intitulé « Les pêches maritimes du Québec, Portrait 2006 et 2007 ». Ce document préparé conjointement par la Division de la statistique et des permis et par la Direction des politiques et de l'économique, se veut un outil de référence complet et pratique. Ce complément renfermant à la fois des informations de nature statistique et économique permet au lecteur de visualiser rapidement les principales données caractérisant l'industrie des pêches au Québec en 2006 et 2007. Il est placé à la toute fin de cette publication dans une pochette prévue à cet effet.

La Division de la statistique et des permis qui est responsable de cette publication a, entre autres, pour mandat de colliger, traiter, analyser et publier les données sur les activités de l'industrie de la pêche maritime au Québec. Les statistiques ainsi produites et de première importance, d'une part pour évaluer et mettre en relief la valeur économique de cette industrie et d'autre part, pour fournir aux gestionnaires et scientifiques les bases sur lesquelles peuvent être conduites les analyses necessaires à la gestion des ressources halieutiques.

Il importe de noter qu'une entente fédérale-provinciale entre le ministère des Pêches et des Océans du Canada et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), permet une cueillette des statistiques plus concertée. Elle vise l'élimination des dédoublements de l'effort des fonctionnaires auprès des membres de l'industrie des pêches et le partage des données entre gouvernements.

Les trois types de données de ce rapport sont obtenus de différentes façons. Ils comprennent entre autre les données de capture qui sont constituées à partir de la transaction de vente intervenant entre les pêcheurs et les acheteurs de poissons au moment du débarquement par chacun des bateaux. Quant à l'effort de pêche qui est une des sources de données qu'utilisent les scientifiques dans leurs travaux de recherche, nous comptons sur l'excellente collaboration des capitaines qui fournissent les données relatives aux lieux de pêche, types d'engins, espèces visées et pêchées, etc. Finalement, pour ce qui est des statistiques sur les pêcheurs, la flotte de pêche et les permis, elles proviennent du processus de l'émission des permis de pêche.

La qualité des données de cette publication est fonction de la quantité de données que notre système recueille auprès des pêcheurs, acheteurs et usines de transformation et deuxièmement de la véracité de ces mêmes données. Disposant de ressources limitées, la Division de la statistique et des permis fait tout en son pouvoir pour valider les données qu'elle recueille, mais ne peut garantir que toutes les données lui ont été soumises par l'ensemble des intervenants. Nous avons recours aux programmes de gestion de la ressource, comme les contingents par entreprise, pour lesquels des moyens de suivis étroits existent et permettent une meilleure adéquation entre les données consignées au système et celles observées au moment du débarquement par les vérificateurs à quai.

Toutefois, cette pratique ne s'applique pas à toutes les pêcheries. De plus, des échanges avec les inspecteurs, les agents de la protection, la Direction des politiques et de l'économique ainsi que des représentants de l'industrie des pêches permettent au personnel de la Division de la statistique et des permis de produire des données représentatives et fiables.

Les quelques textes accompagnant les tableaux et les figures sont de nature descriptive et ne se veulent pas une analyse conjoncturelle des pêches maritimes au Québec en 2006 et 2007.

La publication de cette revue annuelle sur les pêches maritimes au Québec est rendue possible grâce au travail achame et à la rigueur du personnel de la Division de la statistique et des permis ninsi que des groupes localisés à Sept-Îles, Gaspé et Cap-aux-Meules. Nous tenons à remercier également la Direction des politiques et de l'économique pour son apport important à la réalisation de cette publication.

Nous profitons aussi de cette occasion pour remercier pêcheurs, acheteurs et producteurs pour leur coopération soutenue et pour qui, à l'occasion, fournir des statistiques représente une charge de travail additionnelle.

Nous recevrons avec grand plaisir tout commentaire ou idée susceptible de nous aider à améliorer cette revue annuelle.

Les membres de la Division de la statistique et des permis vous souhaitent bonne lecture.



Table des matières

	Page
LISTE DES TABLEAUX	XI
LISTE DES FIGURES	
MÉTHODOLOGIE	
LE TERRITOIRE MARITIME	
SIGNES CONVENTIONNELS	
DÉFINITIONS DES TERMES UTILISÉS DANS CETTE PUBLICATION	
PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2006 ET 2007	
EFFECTIFS	
- Les détenteurs de permis de pêche commerciale	
- Les bateaux	
- Les acheteurs	
ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE	
- Permis de pêche émis en 2007	
- Contingents de pêche s'appliquant au Québec - Année 2007	30
- Débarquements hebdomadaires pour certaines espèces et par zone	
DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC	
- Débarquements au Québec	53
- Débarquements par groupe de longueur - Québec	54
- Récépissés supplémentaires au Québec	
- Débarquements mensuels au Québec	60
- Ventilation des débarquements selon le type d'engin de pêche utilisé	68
- Prix moyen au débarquement	
- Importance relative des différents havres de pêche	
- Débarquements au Québec des bateaux non québécois	
- Débarquements hors Québec des bateaux québécois	



Table des matières

	Page
PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE	83
PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QUI	ÉBEC 93
RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS	
GASPÉSIE	
- Débarquements - Gaspésie	115
- Débarquements par groupe de longueur - Gaspésie	116
- Récépissés supplémentaires en Gaspésie	121
- Débarquements mensuels en Gaspésie	122
- Débarquements par sous-région	130
- Prix moyen au débarquement	134
CÔTE-NORD	
- Débarquements - Côte-Nord	135
- Débarquements par groupe de longueur - Côte-Nord	136
- Récépissés supplémentaires sur la Côte-Nord	141
- Débarquements mensuels sur la Côte-Nord	142
- Débarquements par sous-région	150
- Prix moyen au débarquement	153
ÎLES-DE-LA-MADELEINE	
- Débarquements - Îles-de-la-Madeleine	155
- Débarquements par groupe de longueur - Îles-de-la-Madeleine	156
- Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine	161
- Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine	162
- Prix moyen au débarquement	171

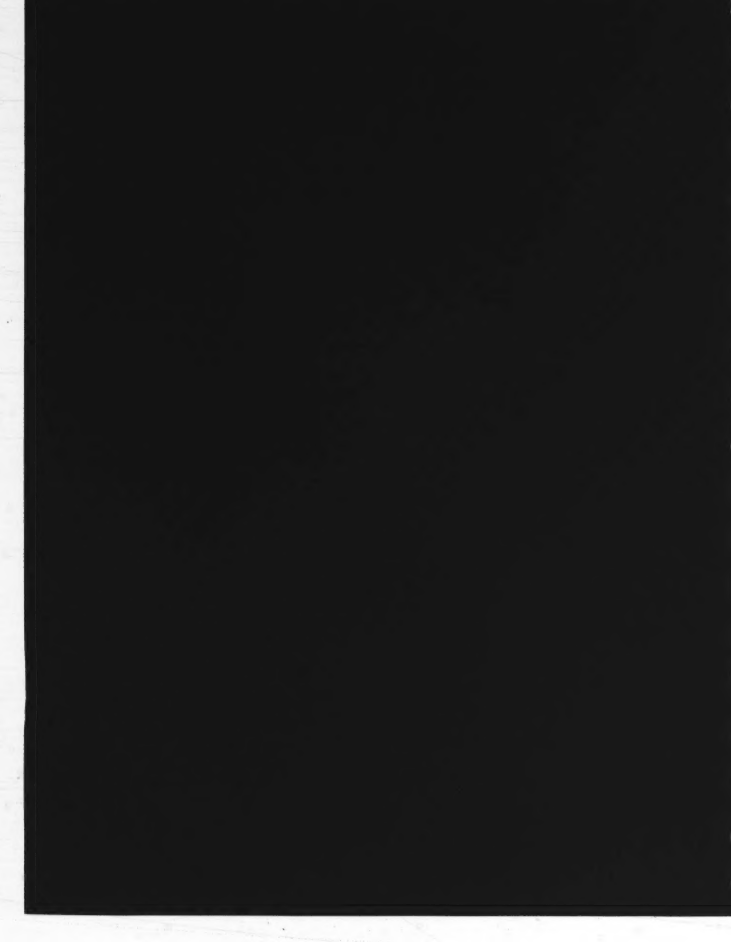
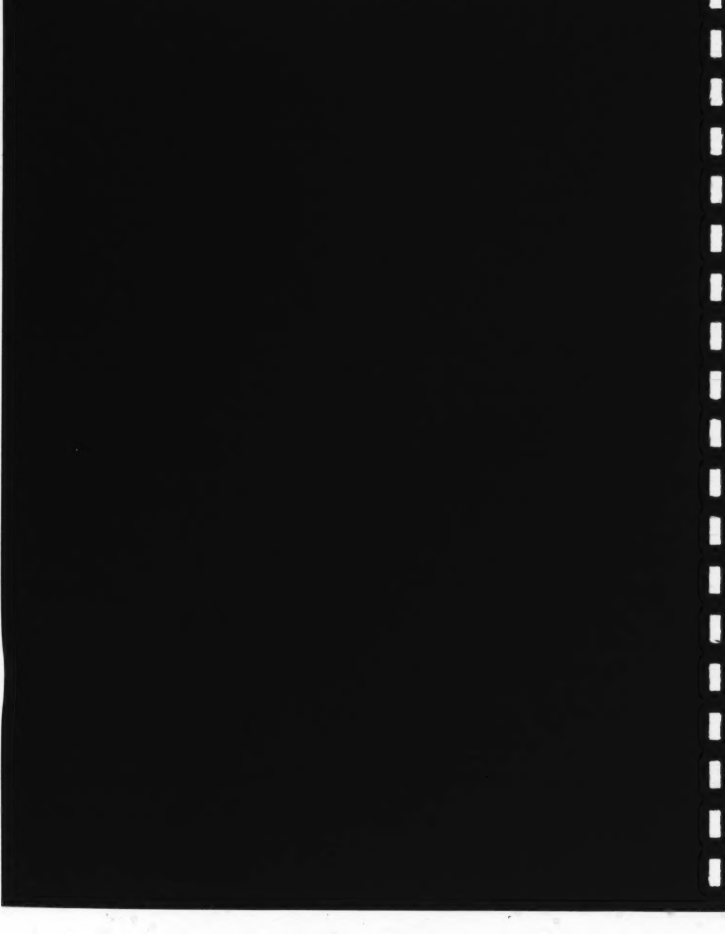


Table des matières

	Page
ST-LAURENT	
- Secteur Saint-Laurent	172
NORD QUÉBÉCOIS	
- Secteur Nord Québécois	173
DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE	177
DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MPO	191
DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE	197
PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE	
- Données relatives à la production des usines	203
- La production au Québec	205
- La production en Gaspésie	212
- La production sur la Côte-Nord	218
- La production aux Îles-de-la-Madeleine	223
- Données relatives à la main-d'oeuvre en usine	226
EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES	
DE PRODUITS MARINS	231
ANNEXES	237
BIBLIOGRAPHIE	241



		Tage
LESI	EFFECTIFS AU QUÉBEC	
1	Nombre de détenteurs de permis actifs enregistrés en 2006 et 2007, par secteur	
	(selon le port de débarquement), par groupe d'âge	9
1B	Nombre de détenteurs de permis actifs en 2006 et 2007, par secteur et	
	par catégorie de pêcheurs	10
2	Nombre de bateaux immatriculés en 2006 et 2007 par secteur et	
	par groupe de longueur (selon le port de débarquement)	11
2A	Nombre de bateaux de tous les secteurs du Québec par groupe	
	de tonneaux et par longueur en 2007	12
2B	Nombre de bateaux actifs au Québec en 2006 et 2007 par secteur	
	et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)	13
2C	Nombre de bateaux québécois actifs au Québec en 2006 et 2007	
	par secteur et par groupe de longueur (selon le port de débarquement)	14
3	Acheteurs ayant opéré au Québec en 2006 et 2007 par secteur	
ACC	ESSIBILITÉ À LA RESSOURCE	
4	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2006 et 2007	
	par secteur et pour certaines espèces (excluant les permis de pêche du phoque)	20
4A	Nombre de permis de pêche du phoque émis en 2006 et 2007	
	par secteur	21
5	Nombre de permis de pêche commerciale émis au Québec en 2007	
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)	22
6)	Nombre de permis de pêche commerciale émis en Gaspèsie en 2007	
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)	24
7	Nombre de permis de pêche commerciale émis sur la Côte-Nord en 2007	
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)	26
8	Nombre de permis de pêche commerciale émis aux Îles-de-la-Madeleine en 2007	
	pour les principales espèces (excluant les permis de pêche du phoque)	28
9	Contingents de pêche s'appliquant au Québec - Année 2007	
	(excluant les récépissés supplémentaires)	30

		Page
10A	Débarquements hebdomadaires de crabe, par zone	
	(excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2007	39
10B	Débarquements hebdomadaires de crevettes, par banc - Année 2007	42
10C	Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour les principaux groupes	
	d'engins mobiles (excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2007	44
10D	Débarquements hebdomadaires de morue, par division, pour tous les engins fixes	
	(excluant les récépissés supplémentaires) - Année 2007	,46
10E	Débarquements hebdomadaires de homard, par zone - Année 2007	48
DÉBA	ARQUEMENTS AU QUÉBEC	
11	Débarquements au Québec en 2006 et 2007	53
11A	Débarquements au Québec des bateaux de moins de 35' en 2006 et 2007	
11B	Débarquements au Québec des bateaux de 35' à 44'11" en 2006 et 2007	
11C	Débarquements au Québec des bateaux de 45' à 64'11" en 2006 et 2007	56
11D	Débarquements au Québec des bate. ax de 65' et plus en 2006 et 2007	57
11E	Récépissés supplémentaires au Québec en 2006 et 2007	59
12	Débarquements mensuels au Québec en 2006 et 2007 par espèce,	
	total de tous les secteurs administratifs (Quantité)	60
12A	Débarquements mensuels au Québec en 2006 et 2007 par espèce,	
	total de tous les secteurs administratifs (Valeur)	64
13	Débarquements effectués au Québec en 2006 et 2007 selon le	
	type d'engin de pêche utilisé (Quantité et valeur)	68
14	Prix moyen au débarquement par espèce au Québec	
	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2006 et 2007	72
15	Québec - Les dix plus importantes municipalités de débarquements	
	en 2006 et 2007	75
16	Débarquements au Québec des bateaux non québécois	
	en 2006 et 2007	76
16A	Valeur des débarquements au Québec des bateaux non québécois	
	en 2006 et 2007	77

		<u>Page</u>
17	Débarquements hors Québec des bateaux québécois	
	en 2006 et 2007 (Quantité)	78
17A	Débarquements hors Québec des bateaux québécois	
	en 2006 et 2007 (Valeur)	79
RÉPAI	RTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS	
18	Débarquements en Gaspésie en 2006 et 2007	115
18A	Débarquements en Gaspésie des bateaux de moins de 35'	
	en 2006 et 2007	116
18B	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 35' à 44'11"	
	en 2006 et 2007	117
18C	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 45' à 64'11"	
	en 2006 et 2007	118
18D	Débarquements en Gaspésie des bateaux de 65' et plus	
	en 2006 et 2007	119
18E	Récépissés supplémentaires en Gaspésie en 2006 et 2007	121
18.1	Débarquements mensuels en Gaspésie, par espèce en 2006 et 2007 (Quantité)	122
18.1A	Débarquements mensuels en Gaspèsie, par espèce en 2006 et 2007 (Valeur)	126
19	Débarquements à Gaspé Nord en 2006 et 2007, du Bie	
	à Rivière-La-Madeleine	130
20	Débarquements à Gaspé Est en 2006 et 2007, de Grande-Vallee	
	à Cap Gaspé	131
21	Débarquements à Gaspé Sud en 2006 et 2007, de Cap-aux-Os	
	à Port Daniel	132
22	Débarquements à Baie-des-Chaleurs en 2006 et 2007, de Shigawake	
	á Matapédia	133
23	Prix moyen au débarquement par espèce en Gaspésie	
	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2006 et 2007	134
24	Débarquements sur la Côte-Nord en 2006 et 2007	135

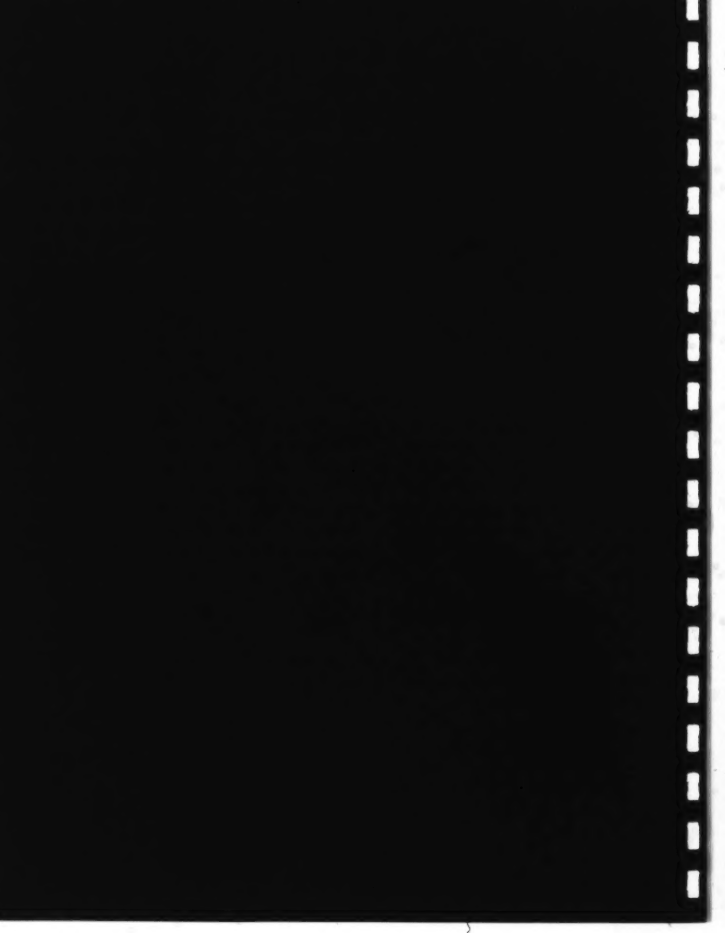
		Page
24A	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de moins de 35 ^t en 2006 et 2007	136
24B	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 35' à 44'11" en 2006 et 2007	137
24C	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 45' à 64'11" en 2006 et 2007	138
24D	Débarquements sur la Côte-Nord des bateaux de 65' et plus	
	en 2006 et 2007	
24E 24.1	Récépisses supplémentaires sur la Côte-Nord en 2006 et 2007	
24.1A	Débarquements mensuels sur la Côte-Nord, par espèce en 2006 et 2007 (Valeur)	
25	Débarquements sur la Haute Côte-Nord en 2006 et 2007, de Tadoussac à Gallix	
26	Débarquements sur la Moyenne Côte-Nord en 2006 et 2007, de Sept-Îles	
	à Pointe Parent, y compris l'Île d'Anticosti	151
27	Débarquements sur la Basse Côte-Nord en 2006 et 2007, de Kégaska	
	à Blanc-Sablon	152
28	Prix moyen au débarquement par espèce sur la Côte-Nord	
	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2006 et 2007	153
29	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine en 2006 et 2007	155
29A	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de moins de 35' en 2006 et 2007	156
29B	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 35' à 44'11" en 2006 et 2007	
29C	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 45' à 64'11" en 2006 et 2007	
29D	Débarquements aux Îles-de-la-Madeleine des bateaux de 65' et plus en 2006 et 2007	
29E	Récépissés supplémentaires aux Îles-de-la-Madeleine en 2006 et 2007	
-	receptiones supplementations and thes de-la-viadelette eff 2000 et 2007	191)

		<u>Page</u>
29,1	Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce en 2006 et 2007 (Quantité)	162
29.1A	Débarquements mensuels aux Îles-de-la-Madeleine, par espèce	
30	en 2006 et 2007 (Valeur) Prix moyen au débarquement par espèce aux Îles-de-la-Madeleine	100
30	(excluant les récépissés supplémentaires) en 2006 et 2007	
DÉBA	RQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE	
31	Débarquements au Nouveau-Brunswick en 2006 et 2007	
32	Débarquements en Nouvelle-Écosse en 2006 et 2007	178
33	Débarquements à Terre-Neuve en 2006 et 2007	179
34	Débarquements à l'Île-du-Prince-Édouard en 2006 et 2007	180
3.5	Débarquements sur la côte Atlantique en 2006 et 2007	181
36	Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2006 et 2007, par	
	province et par catégorie de pêcheurs	182
37	Nombre de pêcheurs sur la côte Atlantique en 2006 et 2007, par	
	région administrative et par catégorie de pêcheurs	183
38	Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2006 et 2007, par	
	province et par groupe de longueur	184
39	Nombre de bateaux sur la côte Atlantique en 2006 et 2007, par	
	région administrative et par groupe de longueur	185
40	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2006 et 2007, sur la	
	côte Atlantique, par province et pour certaines espèces	186
41	Nombre de permis de pêche commerciale émis en 2006 et 2007, sur la	
	côte Atlantique, par région administrative et pour certaines espèces	

		Page
DÉBA	ARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE	
DU N	MINISTÈRE DES PÊCHES ET DES OCÉANS	
42	Débarquements et valeurs, par région administrative en 2006 et 2007	191
DON	NÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT	
43	Golfe et hors Golfe St-Laurent, débarquements et valeurs en 2006 et 2007	197
PRO	DUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE	
44	Production des usines pour le Québec en 2006 et 2007,	
	selon les espèces et les types de produits	205
45	Production des usines pour la Gaspésie en 2006 et 2007,	
	selon les espèces et les types de produits	212
46	Production des usines pour la Côte-Nord en 2006 et 2007,	
	selon les espèces et les types de produits	218
47	Production des usines pour les Îles-de-la-Madeleine en 2006 et 2007,	
	selon les espèces et les types de produits	223
48	Main-d'oeuvre en usine en 2006 et 2007	227
EXP	ORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS	
49	Exportations québécoises de produits marins en 2006 et 2007	231
50	Importations québécoises de produits marins en 2006 et 2007	233

Liste des figures

	<u>Page</u>
Carte des secteurs maritimes au Québec	XXIII
PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE EN 2006 ET 2007	3
PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE	83
PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE DU QU	ÉBEC
Profil économique des crevettiers, groupe A, 2006 et 2007	95
Profil économique des crevettiers, groupe B, 2006 et 2007	96
Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12, 2006 et 2007	97
Profil économique des crabiers, zone 12 A, 2006 et 2007	98
Profil économique des crabiers, zone 12 B, 2006 et 2007	99
Profil économique des crabiers, zone 12 C, 2006 et 2007	100
Profil économique des crabiers, zone F, 2006 et 2007	101
Profil économique des crabiers, zone 14, 2006 et 2007	102
Profil économique des crabiers, zone 15, 2006 et 2007	103
Profil économique des crabiers, zone 16, 2006 et 2007	104
Profil économique des crabiers, zone 17, 2006 et 2007	105
Profil économique des homardiers des Îles-de-la-Madeleine, 2006 et 2007	106



Liste des figures

	Page
Profil économique des homardiers de la Gaspésie, 2006 et 2007	107
Profil économique des homardiers de la Côte-Nord, 2006 et 2007	108
Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti, 2006 et 2007	109
Profil économique des pêcheurs de crabe commun, 2006 et 2007	110
Profil économique des pécheurs de buccin, 2006 et 2007	111

Méthodologie

Les données contenues dans cette publication proviennent du système statistique de la région du Québec du ministère des Pêches et des Océans du Canada. Ce système se compose de trois modules, tous utilisés pour la production du présent rapport : prises-efforts-contingents, personnes-bateaux-permis et enfin celui de la production et de la main-d'oeuvre des usines de transformation.

Les données relatives aux personnes, bateaux et permis proviennent de documents administratifs reliés à l'émission des permis de pêche. Le nombre de détenteurs de permis correspond au nombre de personnes enregistrées auprès du ministère des Pêches et des Océans et qui manoeuvrent des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale en 2006 et 2007. Le nombre de bateaux correspond au nombre d'embarcations de pêche immatriculées en 2006 et 2007. Le nombre de permis de pêche représente la somme des permis de pêche émis en 2006 et 2007, mais non nécessairement actifs.

Les données de débarquements de poissons, crustacés et mollusques proviennent des acheteurs commerciaux de produits marins. Ces derniers doivent nous transmettre une copie du formulaire fourni par le Ministère, afin d'enregistrer leurs achats de poissons auprès des pêcheurs. Ce type de transaction correspond généralement à un voyage de pêche. Le programme d'allocations de ressources halieutiques par entreprise, initié en 1989, chapeaute maintenant des bateaux à engins mobiles et fixes de moins de 64'11" et quelques-uns de 65' à 100', pêchant le poisson de fond dans les zones 4RST et 3PN. De plus, ce programme s'applique à tous les crabiers et les crevettiers de même qu'à plusieurs pétoncliers et pêcheurs de mactre de stimpson. Il existe donc pour ces flottes, un contrôle additionnel sur les données fournies à notre Service.

D'autre part, pour évaluer le poisson consommé par les pêcheurs commerciaux et leur famille, les ventes effectuées directement au public, le poisson utilisé comme appât ainsi que celui transformé par les pêcheurs, nous utilisons une méthodologie d'estimation qui tient compte des éléments socio-économiques, des données fournies par les agents des pêches et les gestionnaires de la ressource ainsi que des renseignements provenant des associations de pêcheurs. Ces données appelées « Récépissés supplémentaires » figurent uniquement dans les tableaux où on retrouve une mention à cet effet.

La cueillette des données, la codification et la saisie s'effectuent au niveau des secteurs maritimes, soit à Gaspé, Sept-Îles et Cap-aux-Meules. Les concepts et définitions utilisés suivent les normes édictées par le Comité de coordination statistique de la Côte Atlantique (COSTACA) et sont donc compatibles avec les systèmes des autres régions atlantiques (Golfe, Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve).

Vous pouvez donc vous référer aux documents qui ont été publiés par cet organisme afin d'en savoir plus sur les concepts et définitions (voir la bibliographie). Un certain nombre de ces documents sont disponibles à la Division de la statistique et des permis du bureau régional de Québec.

En ce qui concerne plus spécifiquement les tableaux se rapportant aux débarquements, les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

Notons également que certaines données relatives aux débarquements de saumon, d'anguille, d'éperlan, de poulamon, de capelan et d'esturgeon nous proviennent du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

Autre point important : jusqu'en 1992, les permis de pêche du phoque étaient émis en secteurs maritimes et ceux-ci ne figuraient aucunement dans la publication des différents tableaux statistiques reliés aux permis de pêche. En 1993, la politique relative à l'émission de ces permis a été modifiée et cette dernière s'apparente davantage à celle déjà utilisée pour les autres permis. De ce fait, ces permis sont maintenant comptabilisés de la même façon que les autres permis existants. Afin de ne pas occasionner un biais dans l'analyse des tendances, nous avons jugé approprié de publier séparément les données relatives aux permis de pêche du phoque. Le tableau statistique 4A présente le nombre de permis de pêche du phoque selon des paramètres bien précis.

Nous tenons à signaler que le processus de cueillette des données à la source bénéficie de l'Entente fédérale-provinciale d'harmonisation sur les pêches maritimes au Québec; l'objectif principal de cette entente étant l'élimination des sources de duplication de l'effort auprès de l'industrie.

Le territoire maritime

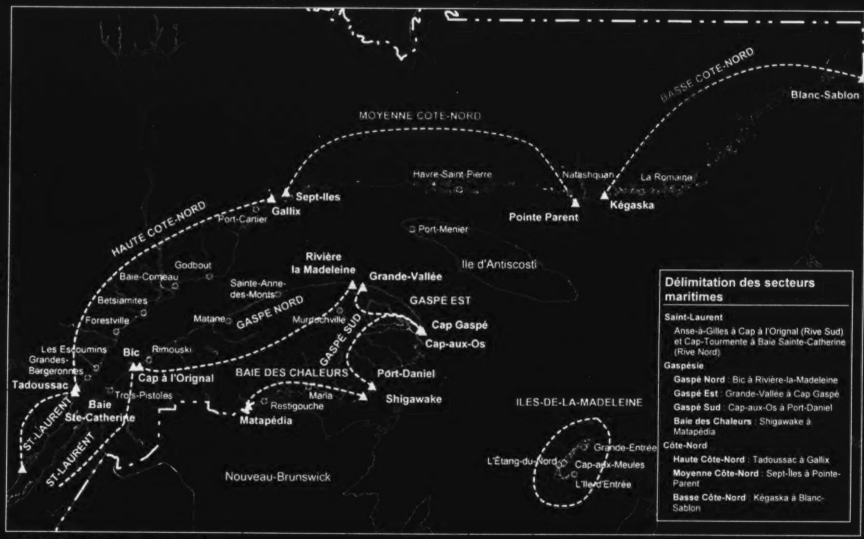
Le territoire maritime québécois débute à la pointe est de l'Île d'Orléans et se divise en quatre secteurs.

Le secteur Saint-Laurent s'étend de l'Anse-à-Gilles à Cap-à-l'Orignal (rive sud) et de Cap Tourmente à Baie Sainte-Catherine (rive nord). Le secteur Côte-Nord est compris entre Tadoussac et Blanc-Sablon (y incluant l'Île d'Anticosti). Quant au secteur Gaspésie, son territoire débute au Bic et s'arrête à Matapédia. Finalement, les Îles-de-la-Madeleine forment le territoire géographique du secteur du même nom. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la carte « Secteurs maritimes au Québec » en page ci-contre.

Sur une autre base, le territoire maritime de la région du Québec est subdivisé en vingthuit (28) districts statistiques. Ces districts sont définis par des bornes représentées par des points géographiques et sont adoptés dans la plupart des systèmes statistiques. Grâce à cette standardisation, il est possible de comparer les données que recueille au Québec le ministère des Pêches et des Océans depuis 1984 avec celles publiées par le Bureau de la statistique du Québec pour les années précédentes.

On retrouve en annexe la liste des vingt-huit districts statistiques avec leurs délimitations géographiques respectives.

SECTEURS MARITIMES AU QUÉBEC





Péches et Oceans Fisheries and Oce Canada Canada

Canadä



Signes conventionnels

0	Inférieur à la moitié de la plus petite unité utilisée
	Nul ou zero
0/0	Proportion d'une quantité par rapport à une autre évaluée sur la centaine
Var. %	Variation en pourcentage qui nous indique l'importance des mouvements, à la baisse ou à la hausse, entre deux années. Elle est calculée à partir de la formule suivante:
	t
	donnée de l'année antérieure ;
	N.B.: Toute variation présentée dans cette revue concerne uniquement la période couvrant les années 2006 et 2007.
S/O	Information non significative
N-D	Information non disponible
tm	Tonne métrique
	N'ayant pas lieu de figurer à cause de différentes unités
\Diamond	Donnée non publiable puisqu'on comptabilise moins de trois acheteurs ou trois pêcheurs impliqués dans cette pêche (donnée protégée)

Définitions des termes utilisés dans cette publication

Désigne une personne ou une firme qui, sur une base commerciale, Acheteur

achète le poisson directement des pêcheurs.

Cette catégorie inclut des produits marins tels que les oursins, le Autres items

caviar de lompe, la gonade de pétoncle et les produits dérivés du

phoque.

Bateau actif Désigne un bateau pour lequel on comptabilise au moins un

débarquement pour l'année référencée.

Désigne pour une espèce et une zone de pêche, la limite de prise Contingent

imposée à un segment de la flottille de pêche commerciale.

Ce terme englobe les régions suivantes : du Québec, du Golfe, Côte Atlantique

Nouvelle-Écosse et Terre-Neuve.

Désigne les quantités de poissons, mollusques et crustacés Débarquement

débarquées, à l'exclusion des rejets, exprimés en poids vif.

Détenteurs de permis

Désigne toute personne enregistrée auprès du BAPAP (Bureau actifs enregistrés d'accréditation des pêcheurs et des aides-pêcheurs) et qui

manoeuvre des engins de pêche autorisés en vertu d'un permis de pêche commerciale. Cette définition ne couvre pas les aides-

pêcheurs.

Détenteurs de permis

non enregistrés uniquement aux compagnies, aux cueilleurs de mollusques, aux

pêcheurs autochtones, aux successions et aux permis rachetés par

Les détenteurs de permis actifs non enregistrés font référence

le MPO.

Division Se réfère aux divisions de l'OPANO (l'Organisation des Pêcheries

de l'Atlantique Nord-Ouest).

Écart réel Différence entre la donnée de l'année considérée et celle de l'année

antérieure.

Engin Désigne tout appareil utilisé pour capturer le poisson.

Entreprise ayant effectuée au moins 1 débarquement au cours de la Entreprise active saison. Entreprise spécialisée Entreprise ayant enregistré au moins 25% de la valeur moyenne des débarquements de sa flotte de référence. Facteur de conversion Désigne un ratio utilisé pour convertir le poids d'un produit ou d'une forme au débarquement en poids vif équivalent. Golfe du St-Laurent Ce terme désigne les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick, en Nouvelle-Écosse, à l'ouest de Terre-Neuve et au sud du Labrador, de même que les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard et du Ouébec. Hors Golfe St-Laurent Ce terme désigne les eaux de la baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse ainsi que la province de Terre-Neuve à l'exclusion de la Côte-Ouest et du sud du Labrador. Hors noyau Tout pêcheur qui ne satisfait pas aux critères d'admissibilité dans le noyau d'entreprises. Jour de pêche Jour au cours duquel un engin de pêche a été employé dans le but de capturer du poisson pour la vente. Noyau Pour devenir membre du noyau d'entreprises, une personne doit satisfaire aux critères suivants : - être le chef d'une entreprise de pêche active, c'est-à-dire, avoir pêché à plein temps les deux années précédentes (1994 et 1995), et avoir un bateau dans la pêche; et - détenir deux permis principaux, OU un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir pêché 10 semaines et déclaré des débarquements d'au moins 5 000 dollars

pêche au moins 75% de ses revenus.

en vertu de ses propres permis pour les bateaux de moins de 35 pieds, et d'au moins 10 000 dollars en vertu de ses propres permis pour les bateaux de plus de 35 pieds, **OU** un permis principal et, pendant deux des années 1993, 1994 et 1995, avoir retiré de la

Les détenteurs de permis qui satisfont aux critères d'admissibilité de la Stratégie du poisson de fond de l'Atlantique (LSPA) ou du Programme d'adaptation et de redressement de la pêche de la morue du Nord (PARPMN) peuvent utiliser leurs années de qualification à ces programmes.

Par permis principal, on entend les permis de crevette, crabe, homard, poisson de fond (sauf ligne à main), pétoncle, hareng et, sur la Basse-Côte Nord, capelan.

Pêcheur actif

Pêcheur et aide-pêcheur ayant effectué au moins un débarquement au cours de la saison.

Permis de pêche commerciale Désigne un instrument par lequel le ministre des Pêches et des Océans accorde, conformément aux pouvoirs discrétionnaires que lui confère la *Loi sur les pêches*, la permission à une personne incluant une organisation autochtone de récolter certaines espèces de poissons ou de plantes marines sous réserve des conditions du permis. Il ne s'agit absolument pas d'une permission permanente car celle-ci prend fin en même temps que le permis. Le titulaire du permis se voit accorder un privilège de pêche limitée et non un « droit de propriété » absolu ou permanent.

Personne catégorisée « pêcheur commercial » (Sud du Golfe) Dans la région du Golfe, un pêcheur commercial est un pêcheur enregistré qui ne participe pas dans les pêches exploitées par des bateaux d'une LHT de 15,2 m (50 pieds) et plus et ne satisfait pas aux exigences d'un pêcheur « Bonafide », à plein temps ou à temps partiel.

Poids vif

Désigne le poids du poisson vivant, poids qu'on peut au besoin évaluer à partir de la forme au débarquement à l'aide d'un facteur de conversion normalisé.

Prix moyen

La valeur totale de tous les débarquements vendus divisée par le poids total tel que débarqué.

OIT

Quota individuel transférable

Récépissés supplémentaires Ces données servent à colliger tous les débarquements qui n'ont pas été signalés sur les récépissés d'achat généraux. Ces informations proviennent d'estimations tirées de quatre sources différentes, soit :

- -poisson transformé par les pêcheurs;
- -ventes directes au public;
- -poisson utilisé comme boëtte par les pêcheurs;
- -autres débarquements (incluant la consommation personnelle des pêcheurs et de leur famille ainsi que de la pêche sportive).

Régions administratives Il s'agit de régions définies par le ministère des Pêches et des Océans. Au niveau de cette publication, on fait référence aux régions administratives de la côte Atlantique :

-région du Québec : couvre la province de Québec;

-région du Golfe : couvre les régions côtières du Golfe au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse ainsi que la province de l'Île-du-Prince-Édouard;

-Nouvelle-Écosse: couvre les eaux de la Baie de Fundy, du plateau continental Scotian et du banc Georges, soit la façade océanique de la Nouvelle-Écosse;

-région de Terre-Neuve : déterminée par le secteur géographique du même nom.

Usine certifiée

Signifie tout endroit où le poisson est traité en vue de l'exportation ou emmagasiné pour l'exportation.

Valeur

Les statistiques sur la valeur sont exprimées en terme de dollars courants canadiens.

Valeur au débarquement Désigne la valeur en argent de la quantité débarquée enregistrée, c'est-à-dire la quantité débarquée multipliée par le prix par unité de mesure ou la valeur fournie par l'acheteur.



PORTRAIT DU SECTEUR QUÉBÉCOIS DE LA CAPTURE

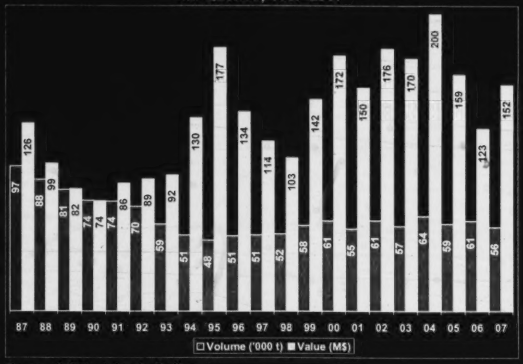


Portrait du secteur québécois de la capture en 2007

Les débarquements du Québec ont totalisé 56 448 t pour une valeur de 152 M\$ en 2007, soit 7 % de moins en termes de volume et 24 % de plus en termes de valeur par rapport à 2006. Cette augmentation de la valeur des débarquements est principalement attribuable à une hausse de la valeur des débarquements de crabe des neiges qui comptait pour 43 % de la valeur totale des débarquements québécois en 2007. Les débarquements de crabe des neiges ont enregistré une augmentation de 25 M\$ de la valeur des prises par rapport à 2006, conséquence d'une hausse de 68 % du prix au débarquement.

La valeur totale des débarquements de certaines autres espèces a également accusé une hausse, c'est notamment le cas du homard (+10 %), du flétan du Groenland (+15 %) et du flétan Atlantique (+56 %). En ce qui concerne la crevette, la hausse de 2 % du prix au débarquement n'a pas compensé la baisse de 6 % des débarquements, si bien que la valeur des débarquements a diminué de 4 %.

Évolution des débarquements de l'industrie de la pêche au Québec, 1987-2007



Source : MPO, région du Québec

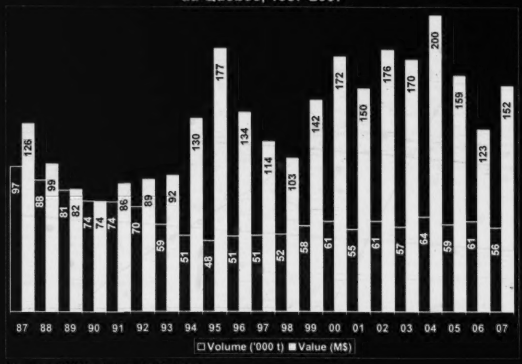
Note: Les récépissés supplémentaires sont inclus dans les débarquements

Portrait du secteur québécois de la capture en 2007

Les débarquements du Québec ont totalisé 56 448 t pour une valeur de 152 MS en 2007, soit 7 % de moins en termes de volume et 24 % de plus en termes de valeur par rapport à 2006. Cette augmentation de la valeur des débarquements est principalement attribuable à une hausse de la valeur des débarquements de crabe des neiges qui comptait pour 43 % de la valeur totale des débarquements québécois en 2007. Les débarquements de crabe des neiges ont enregistré une augmentation de 25 MS de la valeur des prises par rapport à 2006, conséquence d'une hausse de 68 % du prix au débarquement.

La valeur totale des débarquements de certaines autres espèces a également accusé une hausse, c'est notamment le cas du homard (+10 %), du flétan du Groenland (+15 %) et du flétan Atlantique (+56 %). En ce qui concerne la crevette, la hausse de 2 % du prix au débarquement n'a pas compensé la baisse de 6 % des débarquements, si bien que la valeur des débarquements a diminué de 4 %.

Évolution des débarquements de l'industrie de la pêche au Québec, 1987-2007



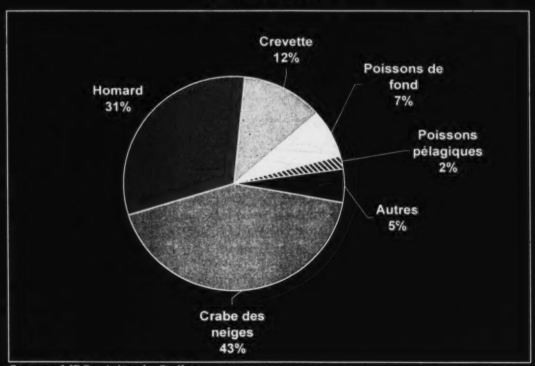
Source: MPO, région du Québec

Note: Les récépissés supplémentaires sont inclus dans les débarquements

En ce qui concerne les poissons de fond, on enregistre une hausse de 8 % de la valeur des débarquements de morue. La hausse de 19 % du prix (poisson éviscéré et non étêté) a plus que compensé la baisse de 9 % des débarquements. Dans le cas du flétan du Groenland, les prises ont augmenté de 5 % et le prix de 9 % (poisson saigné, partiellement éviscéré), si bien que la valeur des débarquements a augmenté de 15 %.

La ventilation de la valeur des débarquements selon l'espèce montre que le crabe des neiges est la première espèce en importance avec une valeur au débarquement de 65 M\$, soit 43 % du total. Le homard arrive au deuxième rang avec une valeur de 48 M\$, soit 31 % du total. En troisième place, on retrouve la crevette avec des débarquements de l'ordre de 18 M\$, soit 12 % du total. Ensemble, ces trois crustacés représentaient environ 86 % de la valeur totale des débarquements en 2007. Loin derrière, la valeur des débarquements de poissons de fond et de poissons pélagiques était respectivement de 11 M\$ et de 3 M\$ en 2007.

Ventilation de la valeur des débarquements québécois par espèce, 2007



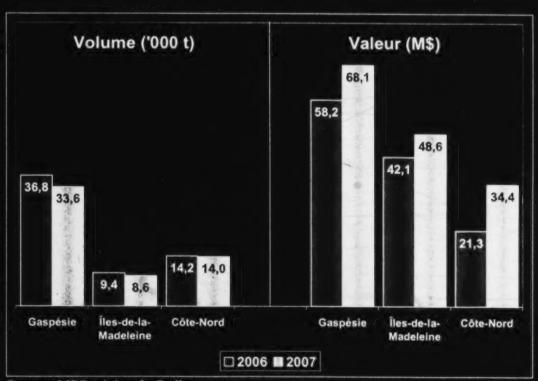
Source: MPO, région du Québec

Au niveau régional, la plus forte hausse de la valeur des débarquements est observée sur la Côte-Nord, soit de 62 %. Ceci s'explique par la part importante qu'occupe le crabe des neiges parmi toutes les espèces qui y sont débarquées. La hausse du prix du crabe des neiges a ainsi eu un effet très positif pour cette région. Des hausses de 73 % de la valeur des débarquements de homard et de 18 % de celle de la crevette sont également observées sur la Côte-Nord en 2007.

En Gaspésie, la valeur des débarquements a augmenté de 17 % en 2007. La forte hausse du prix au débarquement du crabe des neiges est la principale cause de cette augmentation malgré que l'on observe une baisse des captures de crabe des neiges (-14 %).

Aux Îles-de-la-Madeleine, on observe une hausse de 6,5 M\$ des débarquements, occasionnée principalement par l'augmentation de la valeur du crabe des neiges et du homard, soit de 60 % et de 9 % respectivement, elles-mêmes attribuables à des hausses des prix au débarquement.

Évolution des débarquements par région, 2006 et 2007



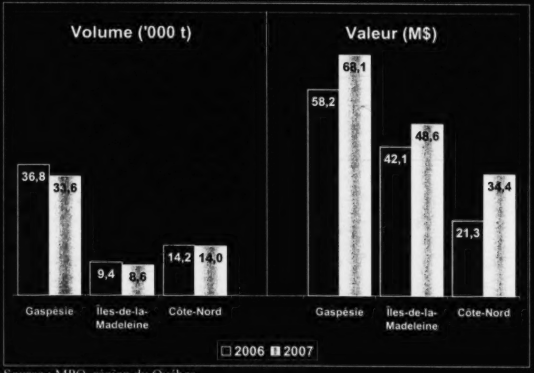
Source: MPO, région du Québec

Au niveau régional, la plus forte hausse de la valeur des débarquements est observée sur la Côte-Nord, soit de 62 %. Ceci s'explique par la part importante qu'occupe le crabe des neiges parmi toutes les espèces qui y sont débarquées. La hausse du prix du crabe des neiges a ainsi eu un effet très positif pour cette région. Des hausses de 73 % de la valeur des débarquements de homard et de 18 % de celle de la crevette sont également observées sur la Côte-Nord en 2007.

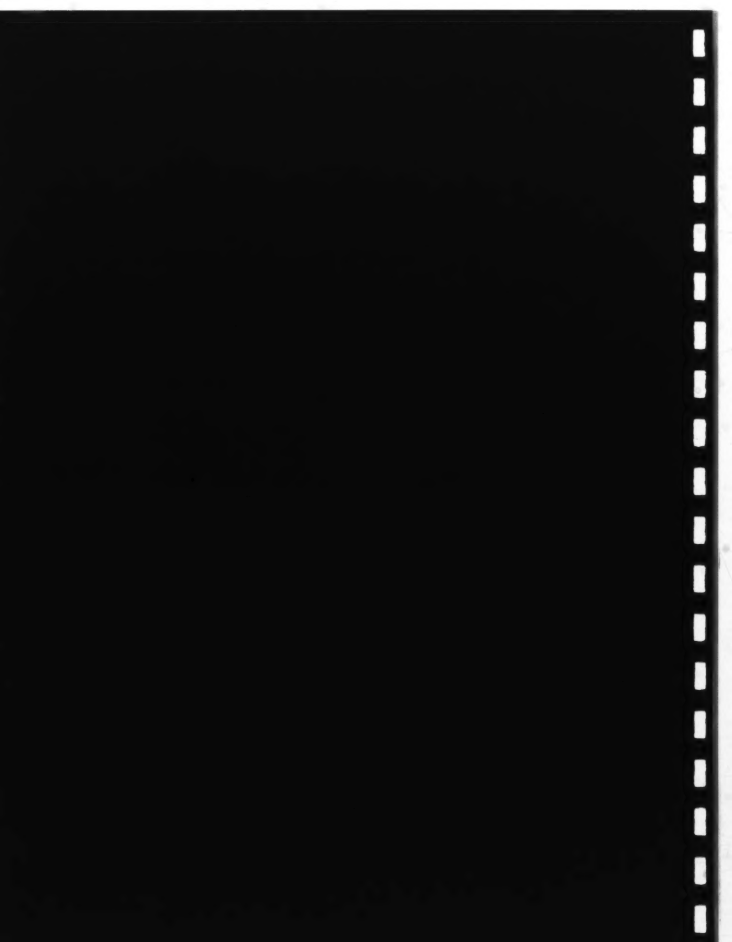
En Gaspésie, la valeur des débarquements à augmenté de 17 % en 2007. La forte hausse du prix au débarquement du crabe des neiges est la principale cause de cette augmentation malgré que l'on observe une baisse des captures de crabe des neiges (-14 %).

Aux Îles-de-la-Madeleine, on observe une hausse de 6,5 MS des débarquements, occasionnée principalement par l'augmentation de la valeur du crabe des neiges et du homard, soit de 60 % et de 9 % respectivement, elles-mêmes attribuables à des hausses des prix au débarquement.

Évolution des débarquements par région, 2006 et 2007



Source: MPO, région du Québec



EFFECTIFS



TABLEAU 1

NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS ENREGISTRES EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR (selon le port de débarquement), PAR GROUPE D'ÂGE

GROUPE D'AGE

SECTEUR	: ANNÉ	E :::	Moins de 25	Var. en %	25 à 34	Var. en %	35 à 44	Var. en %	45 a 64	Var. en %	65 et plus	var en %	TOTAL	Var en
ST-LAURENT	2006		-				5		14	-7	6	22	25	
SI-LAURENT	2007										8.		27/	8
CÔTE-NORD	2006				13		82						346	
COTE-NORD	2007			-50	11		78		214				342	
	: : 2006				30		87/		300				450	
GASPÉSIE	2007			1.00	32		79		301)				447	
ÎLES-DE-LA-	2006		4		34		1.12		220				388	
MADELEINE	2007				33		108		224				387	
	2006													
AUTRES	2007												6	-14
	2006		8		7.7		287		751		93		1 216	
TOTAL	2007		7	-13	7.7		270	-6	758		97	4	1 209	

9

TABLEAU 1B

NOMBRE DE DÉTENTEURS DE PERMIS ACTIFS EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR ET PAR CATÉGORIE DE PÉCHEURS

Détenteurs de permis actifs enregistrés

Catégorie (2)

Détenteurs de permis actifs non enregistrés

Secteur		ANNÉE		Noyau	Var. en %	Hors-noyau	Var. en %		Var. en %	TOTAL	Var. en %	Noyau	Var. en %	Hors-noyau	Var. en %		Var. en %	TOTAL	Var. en %	GRAND TOTAL	Var. en %
	:	2000	::	400				_		4											
Canadala				422		41				470		7		1		23		31		501	
Gaspésie		2007		105			-15				-1		-43				4		-6		-1
		2007		425		35				467		4		1		24		29		496	
		2000		200																	
min word		2006		265		87				357		8		1		251		260		617	
Cote-Nord						4.2			20		-1		13				-45		-43		-19
		2007		265		83		6		354		9				138		148		502	
				384						389						67		70		459	
Îles-de-la-Madeleine											•		33						-1		
		2007		383		5				388						65		69		457	
				1 071		133		12		1 216		18		2		341		361	4.0	1 577	
							-8		8		-1		-6				-33		-32		-8
		2007		1 073		123		13		1 209		17		2		227		246		1 455	
			**																		

⁽¹⁾ Dans ce tableau, les données du secteur St-Laurent sont réparties dans les secteurs Gaspésie et Côte-Nord.

⁽²⁾ Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés".

TABLEAU 2

NOMBRE DE BATEAUX IMMATRICULÉS EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

SECTEUR		ANNÉE		Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Éca rée
eri Maria	:	2006	**	19		4		2						25	
ST-LAURENT		2007	::	20	1	4		3	1					27	2
		2006		304		110		42				1		457	
CÔTE-NORD		2007	::	300	-4	107	-3	45	3				-1	452	-5
antelena.				263		115		120		14				512	
GASPÉSIE		2007	::	255	-8	119	4	121		15	1			510	-2
ILES-DE-LA-		2006		101		272		20						393	
MADELEINE		2007	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	88	-13	284	12	20						392	-1
AUTRES		2006		5	-3	2		2				4		13	
AUTRES		2007		2	-3	3	1	3	'				-4.	8	-5
		2006		692		503		186		14		5		1 400	
TOTAL		2007	::	665	-27	517	14	192	6	15	1		-5	1 389	-11

TABLEAU 2A

NOMBRE DE BATEAUX DE TOUS LES SECTEURS DU QUEBEC

PAR GROUPE DE TONNEAUX ET PAR LONGUEUR EN 2007

Groupes par tonneaux et		CÔTE -NORD	:			GASPI	ÉSIE			ILES-DE-LA-	SAINT-		TOTAL DI
par longueur de bateau	HAUTE	MOYENNE	BASSE :	TOTAL	NORD	EST	SUD	BAIE-DES CHALEURS :	TOTAL	MADELEINE	LAURENT	AUTRES	QUÉBEC
Moins de 10 tonneaux										-			
Moins de 20°	6	23	70 :	99	5		2	2 :	9	2	8		118
20' a 24' 11"	3	9	29	41	5		31	3 :	40	-	2		83
25° à 29° 11"	1	6	42 :	49	2	2	63	22	89	1	1	1	141
30° à 34° 11"	2	8	13	23	3	4	10	6 :	23	18	3		67
35' à 39" 11"			3 :	3			3	1	5	8			16
40' à 44' 11"				1				2	3	1			
45' à 64' 11"			1. 1	1				1 %	10	*	-	1 3	1
65' a 99' 11"				- 1				2 :	2				
Total	12	47	158	217	16	7	110	39 :	172	30	14	1	434
10 à 24.9 tonneaux													
Moins de 25'										0 -4			
25' à 29' 11"			1:		11/		1		2	*		1	
30" à 34" 11"		5	13	19	5	3	17	6 :	31	55	2	1	108
35° à 39′ 11″	5		23	39	7	5	10	3 :	25	151	2		217
40° à 44° 11"	7	12	6.7	25	13	2	13	6 :	34	42		2	103
45° à 64° 11"	1	- 6	2	11	5	- 5		- 1	13	1	1	1	26
Total	14	36	45	95	28	15	47	15 :	105	249	5	3	457
25 à 49.9 tonneaux													
35' à 39' 11"		1	2 :	3	1		2	1/3	4	4			11
40' à 44' 11"	2	6	6	14	6		1	3	11	10		1	36
45' à 64' 11"	2	12	3	17	4	4	19		28	9	-	1	55
Total	4	19	11	34	11	5	22	5	43	23	-	2	102
50 à 99.9 tonneaux													
45' à 64' 11"		2	4.11	6		21	17	9 :	55	7	2		70
65° à 99° 11"				+ 1			2	1.4	3				3
100' et plus													
Total	-	2	4:	6	8	21	19	10	58	7	2		73
100 à 149.9 tonneaux													
45' à 64' 11"						1			1		1 10		
65° à 99° 11"						2		3 :	7				7
Total	-	•)	-:		1	3	1	3			-	-	-
150 tonneaux et plus													
65' à 99' 11"													1
100' et plus													
Total	1				-				-		-	-	-
Inconnus	6	25	69	100	14	9	57	44	124	82	6	2	314
Total	6	25	69	100	14	9	57	44	124	82	- 6	2	314
Tous les groupes	36	129	287	452	78	60	256	116	510	392	27	8	1 389

TABLEAU 2B

NOMBRE DE BATEAUX ACTIFS AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

SECTEUR		ANNÉE		Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65° à 99'11"	Écart réel	100' et plus	Écart	TOTAL	Écar
	:	2006	::	3		1		1						5	
ST-LAURENT					2		-1								1
		2007		5				1						6	
Santan to		2006		236		107		55		4				402	
CÔTE-NORD					8		7		-5						11
				244		114		50		5				413	
				237		123		124		9				493	
GASPÉSIE				000	-5	407	4		-7		1				-7
				232		127		117		10				486	
			::												
ÎLES-DE-LA-			::	93		269		29		2				202	
MADELE				93	-12	209	14	29	2	2	-1			393	
MADELLINE				81	-12	283	14	31	2	1	-1			396	3
				01		200		31						390	
AUTRES															
		2007													
				564		494		191		14				1 263	
TOTAL (1)					-6		21		-5		1				11
				558		515		186		15				1 274	
	*		**												

⁽¹⁾ Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier.

TABLEAU 2C

NOMBRE DE BATEAUX QUÉBECOIS ACTIFS AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(selon le port de débarquement)

SECTEUR	ANNÉE		Moins de 35'	Écart réel	35' à 44'11"	Écart réel	45' à 64'11"	Écart réel	65' à 99'11"	Écart	100' et plus	Écart réel	TOTAL	Écar
	2006	::	3		1		1				-		5	
ST-LAURENT	2007			2									6	1
CÔTE-NORD	2006		159		100		50	4					310	-2
COTE-NOND	2007		159		101		46	-9	2				308	*4
GASPÉSIE	2006		237	-5	110	-1	119	-6					475	-12
	2007		232		109		113						463	
ÎLES-DE-LA- MADELEINE	2006		92	-12	266	14	26			-1			385	2
	2007		80		280		27						387	
AUTRES	2006													
	2007													
TOTAL (1)			486	-14	471	10	178	4	10				1 145	-8
			472		481		174		10				1 137	

⁽¹⁾ Il est à noter qu'un bateau peut être actif dans plus d'un secteur maritime mais qu'il est comptabilisé une seule fois au niveau du total québécois. Le terme "bateau actif" désigne tout bateau ayant effectué au moins un débarquement dans un secteur ou une région en particulier.

TABLEAU 3

ACHETEURS AYANT OPÊRÉ AU QUÉBEC

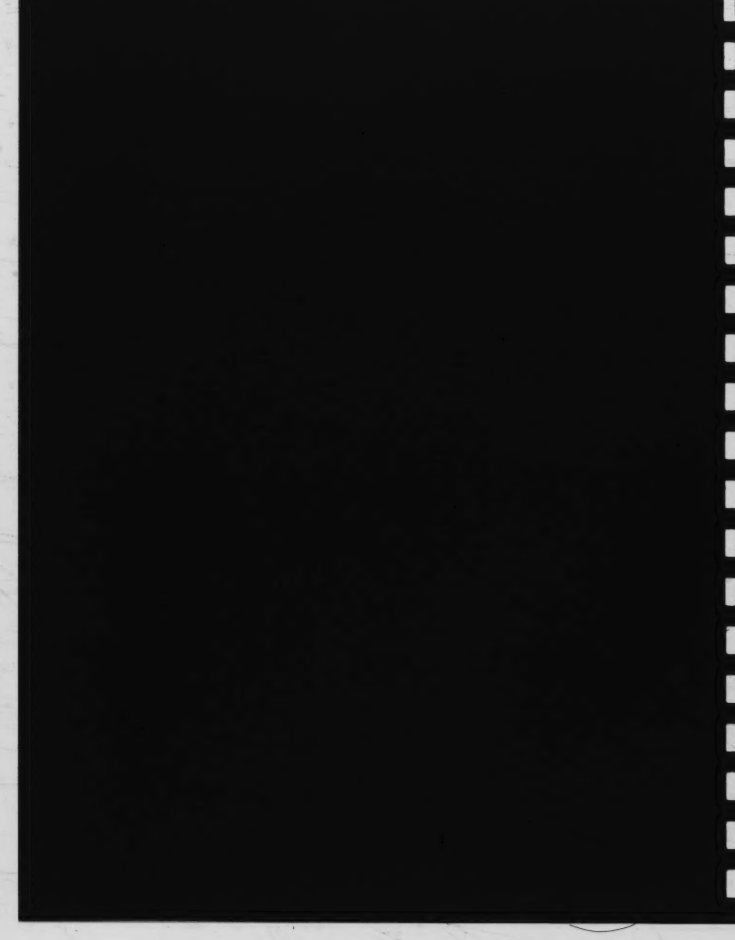
EN 2006 ET 2007 PAR SECTEUR

SECTEUR	 ANNÉE	::	Nombre (1)	Écart réel	***************************************	Quantité débarquée (tonnes métriques)	Variation en %	Quantité débarquée % du tota
	2006	**						:
ST-LAURENT	2006		6	-2		124		
O I - LAUNENI	2007		4	-2			5	
	2007		4			131		
	2006		27			13 654		23
CÔTE-NORD				4		1.5 0.54	-2	. 23
	2007		31			13 426		: 25
						10 420		. 23
	2006		64			36 138		: 62
GASPÉSIE				-11			-9	
	2007		53			33 027		6.1
ILES-DE-LA-	2006		1.3			8 832		: 15
MADELEINE							-14	
	2007		12			7 558		: 14
	2006							
AUTRES	2000							
	2007		8					
	2001							
		**			-			
	2006		117			58 748		400
TOTAL			0.00	-9		30 140	-8	100
	2007		108			54 141	-0	100
	5350		100			24 141		100

⁽¹⁾ Il est à noter que les acheteurs sont classes selon leur lieu physique.



ACCESSIBILITÉ À LA RESSOURCE



Accessibilité à la ressource

Afin d'atteindre son objectif de conservation et de préservation des différentes ressources halieutiques, le ministère des Pêches et des Océans applique chaque année certaines mesures de contrôle. Ainsi, l'émission des permis et la présence de contingents répondent à cette nécessité.

Le rôle des contingents consiste à déterminer les quantités allouées à chacune des pêcheries, tandis que les permis offrent l'avantage de contrôler de façon efficace l'accès aux différentes ressources.

Les permis relatifs aux espèces anadromes et catadromes sont accordés par le gouvernement du Québec, tandis que le gouvernement fédéral se réserve l'émission des permis pour toutes les autres espèces.

TABLEAU 4

NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2006 ET 2007

PAR SECTEUR ET POUR CERTAINES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPECES

SECTEUR :	ANNÉE			Écart réel	Hareng	Écart réel	Crevette	Écart réel	Crabe des neiges	Écart	Homard	Écart réel	Crabe commun	Écart	Appāts	Écart réel	Autres	Écart réel	TOTAL	Écart
GASPÉSIE	2006		369 368	-1	416 415	-1	46 65	19	78 176	98	219	-1.	35 35		393 392	-1	436 440	4	1 992	117
																			2 109	
CÔTE-NORD :	2006	:: ::	359 364	5	300	2	13	4	148 178	30	89		22	7	280	4,	703 634	-69	1 910	-17
LES-DE-LA-	2006		217		350				54		330		14		371		647		1 983	
MADELEINE :	2007		215	-2	350				48	-6	330		14		374	3	657	10	1 988	5
TOTAL	2006	::	945		1 066		55		280		638	-2.1	71	320	1 044		1 786		5 885	
TOTAL :	2007	::	947	2	1 067	1.	78	23	402	122	637	-1	78	7	1 050	6	1 731	-55	5 990	105

TABLEAU 4A

NOMBRE DE PERMIS COMMERCIAUX DE PÊCHE DU PHOQUE

ÉMIS EN 2006 ET 2007, PAR SECTEUR

SECTEUR		ANNÉE		Nombre	Écart rée
			::		
	;		::		
		2006	::	66	
GASPÉSIE					-3
		2007		63	
			::		
		2006		897	
CÔTE-NORD					-18
		2007		879	
ILES-DE-LA-		2006		923	
MADELEINE					-8
		2007		915	
	:		::		
	:		::		
		2006		1 886	
TOTAL					-29
		2007		1 857	
			22		

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPECE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND :							
Senne de plage :	2						2
Trappe	91	2	4				97
Ligne à main	31 342	20 284	63			7	52
Engins fixes (filets maillants et palangre) : Engins mobiles (chaluts) :	2	31	64	6		4:	693 103
Total	468	337	132	6	-	4	947
POISSONS PELAGIQUES : Hareng :							
Senne de plage							2
Trappe	21	9	2			3	35
Filets maillants :	495	435	76				1 008
Fascine :	2						2
Senne bourse (permis exploratoires) :	1 2	9 2	6				16
Total	521	457	84	-		- 5	1 067
Maquereau :							
Trappe :	7	1					8
Filets maillants	332	372	40				749
Senne bourse (permis exploratoires)	2	9	3 2				14
Ligne à main	6	21					30
Total	350	409	46			5	810
Capelan							
Senne de plage :	1.7						19
Trappe ::	28	9	4.				45
Fascine							2
Senne bourse :		5					8
Senne bourse (permis exploratoires)		2					2
Total :	47	18	7		300	4	76
Then rouge							
Ligne trainante :		36	15				53
Poissons pour appăt							
Senne de plage : Filets maillants :	473	457	113				1 049
Total	474	457	113	3		3	1 050
Autres poissons non-specifies :							
Trappe :	5						
Total	11	1					12
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS : Pétoncle :	1 50	195					
Drague :	11	46	22)				80
Pétoncle d'Islande : Drague (permis exploratoires) :							2

NOMBRE DE PERMIS DE PECHE COMMERCIALE ÉMIS AU QUÉBEC

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

Drague (permis exploratoires) 1	ESPÉCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35°	35° à 44'11"	45° à 64'11"	65° a 99°11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
Casiers 127 95 29	MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Casiers 332 294 9		127	95	29			10	261
Crabe arginée Casiers (permis exploratoires) 40 20 5 Crabe des neiges Zone oblière casiers Zone oblière casiers Zone semi-hauturere casiers		332	294	9				637
Crabe dos neigos Zone semi-hautunere cassers				59	9			71
Zone officine casers 60 179 83 3 20		40	20	5				6:
Crabe commun Casiers 2 12 -	Zone côtiere casiers							35:
Casiers (permis exploratoires) 2 12 - <t< td=""><td>Total</td><td>60</td><td>179</td><td>130</td><td>3</td><td></td><td>30</td><td>403</td></t<>	Total	60	179	130	3		30	403
Total S1 25 2		2	12					1
Couleau de mer Drague (permis exploratoires) 1	Casiers (permis exploratoires)							6
Drague (permis exploratoires) 1	Total	51	25	2	-	-		71
Total 1	Oraque (permis exploratoires)							
Praire Drague (permis exploratoires) 1 2 2 2 2 1 34 1 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34				-	-			-
Drague (Drague (permis exploratoires)) 1								
Mactre de l'Atlantique 2 2 134 Drague 2 2 134 Mactre de Stimpson 3 1 6 4 1 Drague (permis exploratoires) 1 6 4 1 1 Total 1 10 5 1 1 Mye Drague 2 141 1 15 Drague Râteaux et pinces 141 15 156 156 Moule Main et outils a main 2 156 3 156 Moule Main et outils a main 3 3 3 3 Casiers (permis expioratoires) 4 4 1 - - Total 12 10 4 -	Drague :							
Drague Main et outils à main 2 2 134 Total 2 2 134 Mactre de Stimpson 1 6 4 1 Drague (permis exploratoires) 1 6 4 1 1 Total 1 10 5 1 1 Mye Drague Paque Porque Paque Porque P	Total		2	2				
Total								
Mactre de Stimpson 1 6 4 1 2	Main et outils à main						134)	13
Drague (permis exploratoires) 1 6 4 Total 1 10 5 1 Mye Drague (permis explores) 2 - - - 141 Râteaux et pinces (parmis explores) -	Total		2	2			134	13
Total 1 10 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Drague :							
Mye 2 141 Rateaux et pinces 141 15 Main et outils a main 15 156 Moule 3 156 Main et outils a main 3 3 Oursin 9 10	Total		10					- 1
Râteaux et pinces 141 Main et outils a main 15 Total 2 Moule 3 Main et outils a main 3 Oursin Plongée avec outil manuel (explo) 8 6 3 Plongée avec outil manuel (explo) 8 6 3 Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 Total 12 10 4 Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2 -	Mye							
Main et outils à main 15 Total 2 156 Moule Main et outils à main 3 3 Oursin Plongée avec outil manuel (explo) 8 6 3 - Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 - Total 12 10 4 - Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2 - -							141	14
Moule 3 Main et outils à main 3 Oursin 8 6 3 Plongée avec outil manuel (explo.) 8 6 3 Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 Total 12 10 4 Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2 -								1
Main et outils a main 3 Oursin Plongée avec outil manuel (explo) 8 6 3 Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 Total 12 10 4 Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2 -		2					156	15
Plongée avec outil manuel (explo) 8 6 3 - - Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
Casiers (permis exploratoires) 4 4 1 Total 12 10 4 Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2								
Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2								1
Requin Palangre à requin (permis exploratoires) 2	Total	12	10	4				- 2
Calmar								
Engin hxo 2 16 2	Calmar Engin fixe		16	2				2
TOTAL 2 513 2 425 670 21 - 361								5 99

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS EN GASPÉSIE

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35' a 44'11"	45' à 64'11"	65 à 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND							
Senne de plage							
Trappe							
Ligne à main Engins fixes (filets maillants et palangre):	156	93	36				13 285
Engins mobiles (chaluts)	130	11	52	6			69
Total	166	106	90	6		-	368
POISSONS PELAGIQUES							
Hareng							-
Senne de plage Trappe	2						2 2
Filets maillants	256	112	37				405
Fascine	1						1
Senne bourse							5
Total	259	117	39		-		415
Maquereau							
Trappe Filets maillants	208	7.7	18			2	305
Senne bourse	200						303
Senne bourse (permis exploratoires)							5
Ligne à main							
Total	208	80	20		-1	2	310
Capelan							
Senne de plage							1
Trappe							
Fascine							
Senne bourse (permis exploratoires)							
Total	1	2					3
Thon rouge							
Ligne trainante							13
Poissons pour appăt							
Senne de plage Filets maillants	223	101	65)				392
Total	223	101	65	3			392
Autres poissons non-specifies							
Trappe Fascine	5 6						6
Total	11	1					12
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS Pétoncle Drague							7
Petoncle d'Islande							
Drague (permis exploratoires)							

NOMBRE DE PERMIS DE PECHE COMMERCIALE ÉMIS EN GASPESIE

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35° à 44'11"	45° à 64°11''	65 à 99'11"	100° et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES :							
Buccin : Casiers :	44		11				92
Homard Casiers	185						218
Crevette : Chalut :			50				65
Crabe araignée : Casiers (permis exploratoires):							
Crabe des neiges Zone côtière casiers Zone semi-hautunère casiers		47	34) 41			29	135 41
Total	22	3 47	7.5	3		29	176
Crabe commun.							
Casiers (permis exploratoires)	28						35
Total	28	7					35
Couteau de mer Drague (permis exploratoires) Main et outils à main							
Total			-				-
Praire Orague Drague (permis exploratoires)							
Total			-				-
Mactre de l'Atlantique : Drague :							
Main et outils à main							
Total :				-T 13-			
Mactre de Stimpson : Drague : Drague (permis exploratoires) :							
Total :							
Drague : Râteaux et pinces :							
Main et outils a main							
Total							
Moule Main et outils à main							
Oursin							
Plongée avec outil manuel (explo.) Casiers (permis exploratoires)							2
Total			1			15.00	2
Requin :: Palangre à requin (permis exploratoires):							,
Calmar							
TOTAL	1 149	547	361	21		31	2 109

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65° a 99°11″	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND							
Senne de plage							2
Trappe	91						96
Ligne à main	138	80	25			A	10 247
Engins fixes (filets maillants et palangre) : Engins mobiles (chaluts)	136	2	5			1	247
Total	243	84	33			4	364
POISSONS PELAGIQUES							
Hareng :							
Senne de plage							
Trappe	19	3	1			3	26
Filets maillants Fascine	169	6.8	24				263
Senne bourse		4.					1
Senne bourse (permis exploratoires)		2					
Total	192	77	28			5	302
Maquereau							
Trappe							
Filets maillants	55	29					98
Senne bourse							9
Senne bourse (permis exploratoires) : Ligne à main							
Total	66	37	14			3	120
Capelan							
Senne de plage							1.8
Trappe	28						45
Fascine							- 2
Seine bourse							7
Senne bourse (permis exploratoires)							
Total	46	1.5.				4	72
Thon rouge Ligne trainante							
Ligne trainante							
Poissons pour appar							
Senne de plage Filets maillants		60	29				283
Total	172	- 60	29				284
Autres poissons non-specifies							
Trappe Fascine							
Total							
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS Pétoncie							
Drague							50
Pétoncle d'Islande Drague (permis exploratoires)							

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS SUR LA CÔTE-NORD

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPÈCE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35'	35° à 44'11"	45° à 64'11"	65° a 99'11''	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS							
Buccin Casiers	80	50					156
Homard Casiers		13					89
Crevette Chalut							13
Crabe araignée : Casiers (permis exploratoires) :	40	13.					56
Crabe des neiges Zone côtière casiers Zone semi-hauturière casiers			42				178
Total	36	100	42				
Crabe commun	36						178
Casiers (permis exploratoires)	21						29
Total	21	6	2				29
Couteau de mer Oraque (permis exploratoires) Main et outils à main							1
Total							-
Praire Drague Drague (permis exploratoires)							
Total							
Mactre de l'Atlantique Drague Main et outils à main.							
Total							
Mactre de Stimpson Drague							7
Oraque (permis exploratoires)							
Total Mye			3				13
Di sque Râteaux et pinces Main et outils à main						141	141
Total						141	143
Moule Main et outils à main							
Oursin Plengée avec outil manuel (expio.)							12
Casiers (permis exploratoires)					-		9
Total Requin Palangre à requin (permis exploratoires)	12	6	3				21
Calmar							
Engin fixe							
TOTAL	997	5.17	202		•	177	1 893

NOMBRE DE PERMIS DE PECHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque)

ESPECE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35	35° a 44°11°	45' à 64'11"	65° a 99'11"	100' et plus	Sans bateau	TOTAL
POISSONS DE FOND							
Senne de plage Trappo							
Ligne à main		18					29
Engins fixes (filets maillants et palangre) Engins mobiles (chalurs)	46	111					161 25
Total	59	147	0				215
POISSONS PELAGIQUES							
Hareng Senne de plage							
Trappe							7
Filets maillants							3-40
Fascine Senne bourse							. 3
Total	70	263	1.7				350
Maquereau							
Trappe Filets maillants	69	266					346
Senne bourse		5					5
Senne bourse (permis exploratoires)		3					4
Ligne à main		1.8)					25
Total		292	12				300
Capelan Senne de plage							
Trappe							
Fascing							
Senne bourse (permis exploratoires)							
Total							
, oraș							
Thon rouge Ligne trainante							40
Cigne transme							40
Poissons pour appăt							
Senne de plage Filets maillants		276					374
Total	79	276					374
Autres poissons non-spécifies							
Trappe Fascine							
Total							
MOLLUSQUES ET CRUSTACES Pétoncie Drague							23
Petoncle d'Islande							
Drague (permis exploratoires)							

TABLEAU B

NOMBRE DE PERMIS DE PÊCHE COMMERCIALE ÉMIS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

EN 2007 POUR LES PRINCIPALES ESPÈCES

(Excluant les permis de pêche du phoque).

SPECE / TYPE D'ENGIN	Moins de 35°	35' à 44'11"	45' à 64'11"	65' à 99'11"	100' et	Sans bateau	TOTAL
MOLLUSQUES ET CRUSTACES							
Buccin							
Cosiers							
iomard							
asiers		249					33
Prevette							
Chalut							
Crabe araignée							
Casiers (permis exploratoires)							
Crabe des neiges							
Cone côtière casiers							4
Zone come hautunere cassers							
Total		32	13				
Crabe commun							
asiers (permis exploratowes)							
Total							
Couteau de mer Iraque (permis exploratoires)							
Aam et outils à main							
Total,							
rairo							
Oraque (permis exploratoires)							
Total							
Mactre de l'Atlantique							
Drague Main et outils à main							
Total						(34)	
Mactre de Stimpson							
Orague							
Orague (permis exploratoires)							
Mye							
Orague Râteaux et pinces							
Main et outils à main							
Total							
Moule							
Main et outils a main							
Dursin							
Plongée avec outil manuel (explo.)							
Casiers (permis exploratoires)							
Total							
Requin							
Palangre à requin (permis exploratoires)							
Calmar							
Engin fixe							
	367	1/361					

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PECHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNEE 2007 -

ESPECE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÊRIODE	CONTINGENT ajuste	Prises débarquées au Québec (tm) (connées finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarque au Québe
PËCHE DE PRIN PLAN DE GESTI		7					
Morue	4RS,3Pn	Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65' transferts des QIT de morutiers mobiles et crevettiers.	01 janvier au 14 mai 2007	0,	9	9	100.0
Sébaste	4RST	Engins fixes, pêche indicatrice, unité 1.	01 janvier au 14 mai 2007	0	1	1	100.0
Plie canadienne	4T	Engins fixes, bateaux de moins de 65 prises accidentelles	01 janvier au 14 mai 2007	0	5	5	100.0
Limande à queue jaune	4T)	Engins mobiles, bateaux de moins de 65°. Îles-de-la-Madeleine	01 janvier au 14 mai 2007	0	31	31)	100.0
Plie rouge	41	Engins fixes et mobiles, bateaux de moins de 657	01 janvier au 14 mai 2007	0	40	40	100.0
Fletan du Groenland	4RST	Engins fixes, bateaux de moins de 65	01 janvier au 14 mai 2007	Ö	223)	223	100.00
Fletan de l'Atlantique	4RST	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	01 janvier au 14 mai 2007	0	Ž.	2	100.0
						AND DESCRIPTION OF THE PERSON	

- ANNÉE 2007 -

ESPECE	(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajusté	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarque au Québec
PLAN DE GES	STION 2007						
Morue	ARS 3PN	Engins fixes bateaux de moins de 65'; basès à Terre-Neuve	Juillet	2 956	369	2 973	12.41
		Engins fixes: bateaux de moins de 65°, basés au Québec	15 mai au 31 décembre	811	842	932	90.34
		Engins fixes basés 4ST, bateaux de moins de 65', transferts des QIT de monutiers mobiles et crevettiers.	15 mai au 31 décembre	537	379	379	100.00
		Engins mobiles, bateaux de plus de 100'	15 mai au 31 décembre	567	105	577	18.20
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre	400	116	215	53.95
	4T	Engins fixes, bateaux de moins de 65', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	40			3.57
		Engins fixes, bateaux de moins de 65' Groupe A Groupe C	15 mai au 31 décembre	177 106	77 15	99 101	77.78 14.85
		Engins mobiles, bateaux de moins de 45°, compétitif Golfe sud, prises accidentelles	15 mai au 31 décembre				100.00
		Engins mobiles, bateaux de moins de 45 competitif Golfe nord	15 mai au 31 decembre.	25		12	66.67
		Engins mobiles, bateaux de moins de 45', spécialistes basés au N. 8.	15 mai qu 31 décembre		90		85.71
		Engins mobiles, bateaux de moins de 65/ QIT Quebec.	15 mai au 31 décembre	441	350	362	96.69
		Engins mobiles, bateaux de 45-64', basés 4RS 3Pn	15 mai au 31 decembre.				100.00
		Contingent retire	15 mai au 31 décembre	260			100.00
		Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 decembre.	200			15.38
TOTAL: Morue				6 569	2 423	5 898	41.08

31

*

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNEE 2007 -

(1) DIVISION	Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT ajuste	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	% des prises de ce contingent débarque au Québec
Unité 1	Pêche indicatrice (pas de pêche commerciale dingée)		2 000	58	101	57 43
Unité 2	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST		90		14	100 00
			2 090	72	115	62.61
41	Engins fixes, bateaux de moins de 65'	15 mai au 31 décembre	61.	35	35	100.00
	Engins mobiles, bateaux de moins de 45', prises accidentelles	15 mai au 31 décembre	20			100.00
	Engins mobiles: bateaux de moins de 45', (flotte compétitive) 4T 4T	31 juillet au 17 septembre 18 septembre au 31 décembre	88 89	9 4	129 58	6.98 6.90
	Engins mobiles, bateaux de moins de 65' basés dans 47, QIT	15 mai au 31 decembre	343	34	80	42 50
	Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle	15 mai au 31 décembre				100.00
adienne			601	89	309	28.80
4T	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', Îles-de-la-Madeleine	15 mai au 31 décembre	300	111	111	100.00
	Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST	15 mai au 31 decembre	437	153	470	32.55
		15 mai au 31 décembre	1 000	97	97	100.00
	Unité 1 Unité 2 4T 4T 4RST	Unité 1 Pêche indicatrice (pas de pêche commerciale dingée) Unité 2 Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST 4T Engins fixes, bateaux de moins de 65', engins mobiles, bateaux de moins de 45', prises accidentelles Engins mobiles bateaux de moins de 45', (flore compétrive) 4T 4T Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4T, QIT Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle 4T Engins mobiles, bateaux de moins de 65', lies-de-la-Madeleine 4RST Engins mobiles, bateaux de moins de 65', basés dans 4ST	Unité 1 Pêche indicatrice (pas de pêche et catégorie de bateau Unité 1 Pêche indicatrice (pas de pêche commerciale dingée) (6) Unité 2 Engins mobiles, bateaux de moins de 65' (6) 47 Engins fixes, bateaux de moins de 65' 15 mai au 31 décembre Engins mobiles, bateaux de moins de 45', prises accidentelles Engins mobiles, bateaux de moins de 45' (filotte compétitive) 4T 31 juillet au 17 septembre 18 septembre au 31 décembre basés dans 4T, QIT Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle 15 mai au 31 décembre adienne 47 Engins mobiles, bateaux de moins de 65' 15 mai au 31 décembre 16 mai au 31 décembre 17 mai au 31 décembre 18 mai au	Unité 1 Péche indicatrice (pas de pêche et catégorie de bateau de moins de 65' (6) 2 000 Unité 2 Engins mobiles, bateaux de moins de 65' (6) 2 090 Engins mobiles, bateaux de moins de 65' (6) 2 090 Engins mobiles bateaux de moins de 65' (7) (8) 2 090 Engins mobiles bateaux de moins de 65' (7) (8) 2 090 Engins mobiles bateaux de moins de 45' (7) (8) (8) 2 090 Engins mobiles bateaux de moins de 45' (7) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8	13 15 15 15 15 15 15 15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

TABLEAU 9
CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

ANNEE 2007 -

	(4)	(9)					
% des prises de ce contingent débarque au Québec	Prises totales de ce contingent (données préliminaires)	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	CONTINGENT ajuste	(5) PÉRIODE	Type d'engin de péche et catégorie de bateau		ESPÈCE
8.33	24			15 mai au 31 décembre	Engins fixes et mobiles, aucune pêche sélective		Meriuche blanche
96 97	2 875	2 788	3 107	15 mai au 31 décembre	Engins fixes, bateaux de moins de 65'	4RST	Fletan du Groenland
76 19			347	15 mai au 31 décembre	Engins mobiles, bateaux de moins de 6/5 prises accidentelles		Stoemand
100:00				15 mai au 31 décembre	Engins mobiles, bateaux de pius de 100		
96.83	2 898	2 806	3 496		i	du Groenland	TOTAL: Fletan
100.00	24	24	27	15 mai au 31 décembre	Engins fixes, bateaux de moins de 651 incluant prises accidentelles. Côte-Nord		Flétan Atlantique
99.25		132	146	15 mai au 31 décembre	Engins fixes, bateaux de moins de 65' incluant prises accidentelles, Gaspésie		
100.00				15 mai au 31 décembre	Engins fixes, bateaux de moins de 65° incluant prises accidentelles, lles-de-la-Madeleine		
83.33				15 mai au 31 décembre	Engins mobiles, bateaux de moins de 65°, prises accidentelles		
100.00				15 mai au 31 décembre	Engins fixes et mobiles, pêche sentinelle		
98.94	188	186	303			Atlantique	TOTAL Fletan

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNÉE 2007 -

	(1)		(5)		(9) Prises débarquées	(4) Prises totales	% des prises de ce
ESPÈCE		Type d'engin de pêche et catégorie de bateau	PÉRIODE	CONTINGENT ajuste	au Québec (tm) (données finales)	de ce contingent (données préliminaires)	contingent débarque au Québec
Hareng	45	Tous les bateaux de moins de 65	01 janvier au 31 décembre	4 000			100,00
		Pêche de printemps	Zone 16A (pěche côtière)				100.00
			Zone 16B (pêche côtière)	429		423	93.85
			Zone 168 (petits seineurs)			39	51.28
			Zone 16D (pêche cótière)				100:00
			Zone 16A-G (pêche cőtière) du 1 juin au 15 juin	1 674		398	3.02
			Zone 16A-G (pêche côtière) du 16 juin au 30 juin				100.00
		Pêche d'automne	Zone 16A (pěche cŏtière)	144			100 00
			Zone 16B (pêche côtière) du 9 au 28 juillet et du 5 au 11 a	689 août	170	940	18.09
			Zone 16B (pêche côtière) pêche à la rave	23 019	2 416	18 315	13.19
			Zone 16B (petits seineurs)	756	236	744	31.72
			Zone 16D (pěche côtière)	344	34	34	100.00
TOTAL: Haren	g			31 244	3 446	21 054	16.37
Maquereau	3, 4	Péches historiques (cótières)	01 janvier au 31 décembre	45 000	1 098	36 996	2.97
Capelan	4ST	Engins fixes et mobiles	01 janvier au 31 décembre	1 805	924	1 384	66.76
				(2)			
Pétoncle (7)	45	Zone 16E					100.00
		Zone 16F		(10)			100.00
TOTAL DA	ele						
TOTAL Peton	CIE			0	45	45	100.00

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUÉBEC

- ANNEE 2007 -

ESPÈCE	Type d'engin de pèche, et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT	(9) Prises debarquées au Québec (tm) (données finales)	Prises totales de ce contingent (connées préliminaires	% des prises de ce contingent débarque au Québe
Crevette du Golfe						
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones		12 865		13 365	
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires		2 701			83.4
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100° Groupe B - incluant Autochtones		8 304			
	Groupe & - incloant Autocritories					
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires					45.8
	Engins mobiles, Nouveau-Brunswick et Québec Groupe B					8.17
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires					
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Groupe B - incluant Autochtones					
	Engins mobiles, bateaux de moins de 100' Allocations temporaires					
Crevette du Nord						
	Zone 6, Pécheurs de Terre-Neuve basés 4R	01 janvier au 31 décembre				
	Zone 6, Pécheurs de Terre-Neuve basés 3L.	01 janvier au 31 décembre				0.44
TOTAL Crevette			28 413	18 147	53 060	34 20

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÉCHE S'APPLIQUANT AU QUEBEC

- ANNEE 2007 -

ESPECE	(1) DIVISION	Type d'engin de péche et catégorie de bateau	(5) PÉRIODE	CONTINGENT Bjuste	Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (conhées préliminaires)	% des prises de ce contingent débarqué au Québec
Crabe des neig							

TABLEAU 9

CONTINGENTS DE PÊCHE S'APPLIQUANT AU QUEBEC

- ANNEE 2007 -

ESPÈCE	(1) DIVISION	Type d'engin de pèche et catégorie de bateau	(5) PERIODE	CONTINGENT ajuste	(9) Prises débarquées au Québec (tm) (données finales)	(4) Prises totales de ce contingent (donnees preliminaires)	% des prises de ce contingent débarqu au Québe
Crabe des nei	ges						
	45	Zone 14 - Flotte côtière		403	404		
		Zone 15 - Flotte côtière		489	489	489	100 0
		Zone 15 - Allocations temporaires	(8)	49 (2)		49	100 0
		Zone 16 - Flotte côtière		3,738	3,739	3,739.	100 0
		Zone 16 - Allocations temporaires		268 (z)	267		100 00
		Zone 16A - Allocations temporaires		370			100.00
OTAL: Crabe	des neiges			31 823	14 735	31 631	46.51

- (1) Fait référence aux divisions de l'OPANO (L'Organisation des Pécheries de l'Attantique Nord-Ouest) à l'exception du cas de la crevette qui correspond aux zones de gestion établies par le ministère des Péches et des Océans
- (2) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels et louche uniquement les pécheurs du Québec
- (3) Ce contingent global est subdivisé en contingents individuels
- (4) Dans ce total, les données provenant des régions de Terre-Neuve, et des Maritimes ne sont pas des données finales
- (5) Dates qui spécifient la durée de la pêche excepté dans le cas du hareng ou on identifie les différentes pêches de printemps et d'automne
- (5) L'unité 1 regroupe les divisions 4RST de janvier à decembre et 3Pn et 4Vn de janvier à mai, et l'unité 2 regroupe les divisions, 3Ps, et 4Vn de janvier à decembre, et 3Pn et 4Vs et 4Wfgj de juin à décembre.
- (7) Pour cette espèce seulement, les quantités présentées dans ce tableau sont en poids de chair
- (8) Puisqu'il s'agit de contingents individuels, aucune periode n'est inscrite
- (9) En vertu de la Loi sur l'Accès à l'information, nous rapportons seulement les débarquements où il y, a eu au moins 3 intervenants à moins d'avoir l'autorisation des intervenants concernés
- (10) Aucun contingent global pour les sous-zones de pétoncie 16E, 16F et 18A seion le pian de gestion tri-annuel 2007 à 2009.



TABLEAU 10A

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNÉE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 12/18/25/26 toutes les flottilles incluant Autochtones	ZONE 12A Gaspe Nord incluant peche scientifique et Autochtones	ZONE 12B Sud Anticosti incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 12C Est Anticosti	ZONE 12C Allocations temporaires incluant pêche scientifique
12- 18 mars au 24 mars		0.04			
13- 25 mars au 31 mars		0.82	0.86		
14- 1 avril au 7 avril		5.64	6.28		
15- 8 avril au 14 avril		11.68	10.70		
16- 15 avril au 21 avril		17.05	22.33		
17 - 22 avril au 28 avril		20.96	22.85		
18- 29 avril au 5 mai	1385.43	14.98	25.18	8.55	1.69
19-6 mai au 12 mai.	1592.88	8.15	23.02	34.90	10.26
20- 13 mai au 19 mai	1379.87	6.71	14.65	39.72	8.78
21- 20 mai au 26 mai.	917.47	3.21	15.10	32.51	7.75
22- 27 mai au 2 juin	660.99	1 98	23.21	29 42	21.82
23- 3 Juin au 9 Juin	382.12	1.62	16.74	10.42	20.66
24- 10 juin au 16 juin	179.12	2.11	6 02	12.82	19.83
25- 17 juin au 23 juin	64.72	2.91		8.64	0.71
26- 24 juin au 30 juin	22 99	0.55		13.19	
27- 1 juillet au 7 juillet	0.20	0.82		3.75	1.62
28- 8 juillet au 14 juillet				3.35	1.02
29- 15 juillet au 21 juillet				2 15	
30- 22 juillet au 28 juillet					
31- 29 juillet au 4 août					
32- 5 août au 11 août					
33-12 août au 18 août					
34- 19 août au 25 août					
35- 26 août au 1 septembre					
36- 2 septembre au B septembre					
37-9 septembre au 15 septembre					
38- 16 septembre au 22 septembre					
39-23 septembre au 29 septembre					
40-30 septembre au 6 octobre					
41-7 octobre au 13 octobre					
42- 14 octobre au 20 octobre					
43- 21 octobre au 27 octobre					
44-28 octobre au 3 novembre					
45- 4 novembre au 10 novembre					
46- 11 novembre au 17 novembre					
47- 18 novembre au 24 novembre					
48-25 novembre au 1 décembre					
49- 2 décembre au 8 décembre					
50- 9 décembre au 15 décembre					
51- 16 décembre au 22 décembre					
52- 23 decembre au 29 decembre					
53- 30 décembre et 31 décembre					
Total	6 585.78	99.21	186,94	199.41	93.11

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement. Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau.

TABLEAU 10A

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

- ANNEE 2007 -

(Quantité en lonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 1ZE Chenal Laurentien	ZONE F Cap Breton et lles-de-la- Madeleine	ZONE 14 incluant pêche scientifique	ZONE 15 incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 15 Allocations temporaires
12- 18 mars au 24 mars					
13- 25 mars au 31 mars					
14- 1 avril au 7 avril					
15-8 avril au 14 avril					
16- 15 avril au 21 avril					
17-22 avril au 28 avril				14.78	
18- 29 avril au 5 mai	39.35	47.04		55.41	
19- 6 mai au 12 mai	19.75	50.12	29.52	80.78	
20- 13 mai au 19 mai	14.89	50.16	64.34	60.48	2.43
21- 20 mai au 26 mai	8.31	28.52	67.33	22.39	6.96
22- 27 mai au 2 juin		19.78	65.06	37.19	1.61
23- 3 juin au 9 juin		15.52	50.48	49.14	0.90
24- 10 juin au 16 juin		15.39	28.55	55.57	7.44
25- 17 juin au 23 juin		12.32	16.76	51.55	22.24
26- 24 juin au 30 juin		12.38	8.83	35.07	3.28
27- 1 juillet au 7 juillet		12.10	37.54	14.56	4.49
28-8 juillet au 14 juillet		4.19	20.81	11.84	
29- 15 juillet au 21 juillet		1.17	9.27		
30- 22 juillet au 28 juillet			5.19		
31- 29 juillet au 4 août					
32- 5 août au 11 août					
33- 12 août au 18 août					
34- 19 août au 25 août					
35- 26 août au 1 septembre					
36- 2 septembre au Il septembre					
37- 9 septembre au 15 septembre					
38- 16 septembre au 22 septembre					
39-23 septembre au 29 septembre					
40- 30 septembre au 6 octobre					
41-7 octobre au 13 octobre					
42-14 octobre au 20 octobre					
43- 21 octobre au 27 octobre					
44- 28 octobre au 3 novembre					
45- 4 novembre au 10 novembre					
46- 11 novembre au 17 novembre					
47- 18 novembre au 24 novembre					
48- 25 novembre au 1 décembre					
49- 2 décembre au 8 décembre					
50-9 décembre au 15 décembre					
51- 16 décembre au 22 décembre					
52- 23 decembre au 29 decembre					
53- 30 décembre et 31 décembre					
Total	82.31	268.70	403.68	488.77	49.34

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement. Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau.

TABLEAU 10A

DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CRABE, PAR ZONE

ANNEE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ZONE 16 incluant pêche scientifique et Autochtones	ZONE 16 Allocations temporaires	ZONE 16A Allocations temporaires incluant pêche scientifique	ZONE 17 incluant Autochtones	ZONE 17 Allocations :: temporaires ::	TOTAL
12- 18 mars au 24 mars.						0.04
13- 25 mars au 31 mars				72.12		73.79
14-1 avril au 7 avril				308.13	2 59	
15-8 avril au 14 avril				232.52		373.26
16- 15 avril au 21 avril				169.47	17.60 ::	575.64
17- 22 avril au 28 avril		3 26		167.34	23.95 ::	617.50
18- 29 avril au 5 mai		23 29	20.42		31.82	520.77
19- 6 mai au 12 mai		29.67	20.43	145.00	34.45 ::	2 174.62
20- 13 mai au 19 mai.			21.56	148.02	32.72 ::	2 398.26
21- 20 mai au 26 mai		31.24 29.04	82.71	126.28	23.07 ::	2 228.93
			75.75	102.44	22.78 ::	1 653 42
22- 27 mai au 2 juin		37.47	63.56	86.50	18.64 ::	1 349,58
23- 3 juin au 9 juin		30.93	38.32	40.72	9.87	926.07
24- 10 juin au 16 juin		25.86	16.56	33.80	3.74 ::	716.98
25- 17 juin au 23 juin.		27.25		15.12	1.77	436.11
26- 24 juin au 30 juin		18.46	7.85	9.21	0 92 ::	287.25
27-1 juillet au 7 juillet		6.81	23.63	10.96	2.64 ::	273.34
28- 6 juillet au 14 juillet		3 34	21.90	3.76	2.18 ::	112.43
29- 15 juillet au 21 juillet					0.63	13.22
30- 22 juillet au 28 juillet						5.19
31- 29 juillet au 4 août						
32- 5 août au 11 août						
33- 12 août au 18 août						
34- 19 août au 25 août						
35-26 août au 1 septembre						
36-2 septembre au 8 septembre						
37-9 septembre au 15 septembre						
38-16 septembre au 22 septembre						
39- 23 septembre au 29 septembre						
40- 30 septembre au 6 octobre						
41-7 octobre au 13 octobre						
42- 14 octobre au 20 octobre						
43- 21 octobre au 27 octobre						
44- 28 octobre au 3 novembre						
45- 4 novembre au 10 novembre						
46- 11 novembre au 17 novembre						
47- 18 novembre au 24 novembre						
48- 25 novembre au 1 decembre						
49- 2 décembre au 8 décembre						
50- 9 décembre au 15 décembre						
51- 16 décembre au 22 décembre						
52- 23 décembre au 29 décembre						
53- 30 décembre et 31 décembre						
Total	3 739.48	266.62	372.28	1 671.39	229.38 ::	14 736.41

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement. Les débarquements de crabe provenant des activités de pêche sentinelle ne sont pas inclus dans ce tableau.

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

- ANNEE 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	SEPT-ILES incluant Autochtones	SEPT-ILES Allocations temporaires	ESQUIMAN GROUPE A Allocations temporaires	ANTICOSTI incluant Autochtones	ANTICOSTI Allocations temporaires
13- 25 mars au 31 mars					
14- 1 avril au 7 avril	46.22				
15- 8 avril au 14 avril	104.78				
16- 15 avril au 21 avril	114.29	28.39			
17- 22 avril au 28 avril	285.90	79.72			
18- 29 avril au 5 mai	357.78	126.79			
19- 6 mai au 12 mai	451.04	71.91			
20- 13 mai au 19 mai	460.91	126.44			
21- 20 mai au 26 mai	744.24	196.03			
22- 27 mai au 2 juin	798.13	186.17			
23- 3 juin au 9 juin	705.54	162.44			
24- 10 juin au 16 juin	679.90	159.01		67.43	
25- 17 juin au 23 juin	534.62	185.60	24.13	194.02	15.9
26- 24 juin au 30 juin	755.33	134.87		90.62	16.10
27- 1 juillet au 7 juillet	864.78	110.52		119.14	13.4
28- 8 juillet au 14 juillet	473.53	31.14		231.77	130.9
29- 15 juillet au 21 juillet	340.33	6.67		382.78	68.2
30- 22 juillet au 28 juillet	437.35	30.36		425.10	102.4
31- 29 juillet au 4 août	284.07	15.83		429.26	162.2
32- 5 août au 11 août	224.25	57.84		454.05	104.4
33- 12 août au 18 août	144.52	2.61		357.55	95.7
34- 19 août au 25 août	36.20	13.42		398.35	26.0
35- 26 août au 1 septembre	42.68	38.89		346.60	62.8
36- 2 septembre au 8 septembre		16.13		362.35	02.0
37- 9 septembre au 15 septembre	99.78	7.01		219.47	60.3
38- 16 septembre au 22 septembre	60.54	12.38		259.82	42.7
39- 23 septembre au 29 septembre	31.08_	44.20		62.32	16.3
40- 30 septembre au 6 octobre	84.30	22.62		02.32	10.3.
41-7 octobre au 13 octobre	33.14	22.02			
42- 14 octobre au 20 octobre	35.73				
43- 21 octobre au 27 octobre	70.89				
44- 28 octobre au 3 novembre	23.53				
45- 4 novembre au 10 novembre	30.50				
46- 11 novembre au 17 novembre	89.82			22 28	
47- 18 novembre au 24 novembre	94.93			22:28)	
48- 25 novembre au 1 décembre	26.74				
49- 2 décembre au 8 décembre	31.66				
50- 9 décembre au 15 décembre	48.15				
51-16 décembre au 22 décembre	20.48				
52- 23 décembre au 29 décembre	20.46				
53- 30 décembre et 31 décembre					
Total	9 667.68	1 866.98	24.13	4 422 91	917.8

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE CREVETTE, PAR BANC

ANNEE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	ESTUAIRE incluant Autochtones	ESTUAIRE Allocations temporaires	ESQUIMAN GROUPE B	ZONE 6 4R TN	ZONE 6	TOTAL
13- 25 mars au 31 mars						
14- 1 avril au 7 avril	33 44					79.67
15- 8 avril au 14 avril	16.97					121.75
16- 15 avril au 21 avril	61.74					204.43
17- 22 avril au 28 avril	143.93					509.55
18-29 avril au 5 mai	14.76					499.32
19-6 mai au 12 mai	12.90					535.84
20- 13 mai au 19 mai	28.01					615.35
21- 20 mai au 26 mai	25.12	9.92				975.31
22- 27 mai au 2 juin		6.46				990.76
23- 3 juin au 9 juin	23.18					
24- 10 juin au 16 juin	62.96					891.16
25- 17 juin au 23 juin						969.30
26- 24 juin au 30 juin.			37/97			954.31
27-1 juillet au 7 juillet			26.28			1 034 89
28- 8 juillet au 14 juillet			32 02			1 134.19
29- 15 juillet au 21 juillet						899.37
30- 22 juillet au 28 juillet						798.03
31- 29 juillet au 4 août.						995.21
32- 5 août au 11 août	74.81					891.42
33- 12 août au 18 août.	71.89	38.15				915.41
34- 19 août au 25 août.	34.45	18.34	20.02			710.49
35- 26 août au 1 septembre	34.43	32 09	36 03	4.1.8B		604.69
36- 2 septembre au 8 septembre					34 27 ::	557.38
37- 9 septembre au 15 septembre	89.84	22.02			16 84 ::	395,32
38- 16 septembre au 22 septembre	86 64	22.02				498.49
39- 23 septembre au 29 septembre		15.81				477.92
40- 30 septembre au 6 octobre	22.74	27.79				204.45
41-7 octobre au 13 octobre						111.07
	3.78					36.92
42- 14 octobre au 20 octobre	4.02					39.75
43- 21 octobre au 27 octobre	4.38					75.27
44- 28 octobre au 3 novembre	4 70					28.24
45- 4 novembre au 10 novembre	4.00					34.50
46- 11 novembre au 17 novembre	16.90					129.00
47- 18 novembre au 24 novembre	5.88					100.81
48-25 novembre au 1 décembre						26.74
49- 2 décembre au 8 décembre						31.66
50-9 décembre au 15 décembre						48.15
51- 16 décembre au 22 décembre						20.48
52-23 decembre au 29 decembre						
53- 30 décembre et 31 décembre						
Total	851.19	170.58	132 31	41.88	51.11	18 146.61

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 10C

DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

POUR LES PRINCIPAUX GROUPES D'ENGINS MOBILES

- ANNÉE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

SEMAINE	TRANSFERTS DES QIT MOBILES & CREVETTIERS ⁽¹⁾ < 65° DIV. 4RS 3PN	ENGINS MOBILES >100' DIV. 4RS 3PN	PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4RS 3PN	PRISES ACCIDENTELLES >100' DIV. 4RS 3PN	BASES 4RS 3PN 45-64' DIV, 4T	COMPÉTITIF BASÉS N-B ⁽²⁾ < 45 ⁽²⁾ DIV. 4T
13- 25 mars au 31 mars						
14- 1 avril au 7 avril						
15- 8 avril au 14 avril						
16- 15 avril au 21 avril						
17- 22 avril au 28 avril						
18- 29 avril au 5 mai						
19- 6 mai au 12 mai						
20- 13 mai au 19 mai						
21- 20 mai au 26 mai						
22- 27 mai au 2 juin						
23- 3 juin au 9 juin						
24- 10 juin au 16 juin						
25- 17 juin au 23 juin				0.05		
26- 24 juin au 30 juin				0.03		
27- 1 juillet au 7 juillet						
28- 8 juillet au 14 juillet						44.07
29- 15 juillet au 21 juillet		13.12				14.07
30- 22 juillet au 28 juillet		13.12				40.76
31- 29 juillet au 4 août		17.02				35.23
32- 5 août au 11 août		1,7,02				
33- 12 août au 18 août						
34- 19 août au 25 août		22.04				
35- 26 août au 1 septembre		22.04				
36- 2 septembre au 8 septembre 37- 9 septembre au 15 septembre		24.04				
		21.01				
38- 16 septembre au 22 septembre. 39- 23 septembre au 29 septembre.		31.92	0.10			
		31.94				
40- 30 septembre au 6 octobre						
42- 14 octobre au 20 octobre						
43- 21 octobre au 27 octobre						
44- 28 octobre au 3 novembre					5.60	
45- 4 novembre au 10 novembre						
46- 11 novembre au 17 novembre						
47- 18 novembre au 24 novembre			- 0.01			
48- 25 novembre au 1 décembre						
49- 2 décembre au 8 décembre						
50- 9 décembre au 15 décembre						
51- 16 décembre au 22 décembre						
52- 23 décembre au 29 décembre						
53- 30 décembre et 31 décembre						
Total	. 388.12	105.11	0.12	0.05	5.60	90.06

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement. (1) Ces quantités transférées sont péchées avec des engins fixes.

⁽²⁾ Nouveau-Brunswick

TABLEAU 10C

DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

POUR LES PRINCIPAUX GROUPES D'ENGINS MOBILES.

- ANNÉE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	COMPÉTITIF NORD < 45° DIV. 4T	COMPÉTITIF SUD < 45° DIV. 4T	PÉCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4T	PRISES ACCIDENTELLES COMPÉTITIF SUD < 65' DIV. 4T	Q.I.T	TOTAL
13- 25 mars au 31 mars					11	
14- 1 avril au 7 avril						
15-8 avril au 14 avril						
16- 15 avril au 21 avril						
17- 22 avril au 28 avril						
18- 29 avril au 5 mai						
19- 6 mai au 12 mai						
20- 13 mai au 19 mai					- 2	(2.25
21- 20 mai au 26 mai					0.11 ::	9.57
22- 27 mai au 2 juin					0.54 ::	0.54
23- 3 Juin au 9 Juin					0.64 ::	0.64
24- 10 juin au 16 juin					4.72 ::	4.72
25- 17 juin au 23 juin				0.00		
26- 24 juin au 30 juin				0.20	2.93 ::	3.17
27- 1 juillet au 7 juillet				0.20	23.93 ::	24.12
28- 8 juillet au 14 juillet					27.94 ::	27.94
29- 15 juillet au 21 juillet	8.46				17.15 ::	31.22
30- 22 juillet au 28 juillet	0.90				55.80 ::	170.26
31- 29 juillet au 4 août			0.22	2.96	32 65 ::	103.17
32- 5 août au 11 août			0.32	1 82		19.17
33- 12 août au 18 août					11.86 ::	12.74
34- 19 août au 25 août			0.56		12.21 ::	12.77
35- 26 août au 1 septembre			0.04	0.00	11.80 ::	99.68
36- 2 septembre au 8 septembre			0.50	0.50	1.88 ::	53.13
37- 9 septembre au 15 septembre			0.50		- ::	0.50
38- 16 septembre au 22 septembre				0.68	5.22 ::	84.53
39- 23 septembre au 29 septembre				0.43	17.56 ::	30.80
40- 30 septembre au 6 octobre					0.07 ::	92.62
41- 7 octobre au 13 octobre		0.12		0.19	28.10 ::	28.30
42- 14 octobre au 20 octobre		0.13			1 84 ::	48.18
43- 21 octobre au 27 octobre						
44- 28 octobre au 3 novembre.					- 41	5.60
45- 4 novembre au 10 novembre					57 24 ::	57.81
46- 11 novembre au 17 novembre					2.00	
47- 18 novembre au 24 novembre					19.07 ::	19.07
48- 25 novembre au 1 décembre						0.01
49- 2 décembre au 8 décembre						
50- 9 décembre au 15 décembre						-
51- 16 décembre au 22 décembre					17 01 ::	17.01
52- 23 décembre au 29 décembre						
53- 30 décembre et 31 décembre						
55- 30 decembre et 31 decembre		6 E E S				
Total	8.46	0.13	2.30	7.05	350.26 ::	957.26

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

POUR TOUS LES ENGINS FIXES

- ANNÉE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

SEMAINE	BASÉS CÔTE-NORD < 65° DIV. 4RS 3PN	BASES C-M** PRISES ACCIDENTELLES < 65* DIV. 4RS 3PN	BASÉS TERRE-NEUVE < 65° DIV. 4RS 3PN	GRANDS PALANGRIERS < 65' DIV. 4RS 3PN	GRANDS PALANGRIERS PRISES ACCIDENTELLES < 65', DIV. 4RS JPM	
13- 25 mars au 31 mars		-				
14-1 avril au 7 avril						
15-8 avril au 14 avril						
16- 15 avril au 21 avril					0.03	
17- 22 avril au 28 avril						
18- 29 avril au 5 mai						
19- 6 mai au 12 mai						
20- 13 mai au 19 mai		0.03			0.02	
21- 20 mai au 26 mai		0,00			0.04	
22- 27 mai au 2 juin		0.25			0.17	
23- 3 juin au 9 juin		0.01			0,03	
24- 10 juin au 16 juin		0.04			0.05	
25- 17 juin au 23 juin		0.01			0.23	
26- 24 juin au 30 juin		23.71			3.07	21.27
27- 1 juillet au 7 juillet			51.09			29.98
28- 8 juillet au 14 juillet	167.92		74.52	1.67		12.29
29- 15 juillet au 21 juillet	162.46		103.74	42.00		10.63
30- 22 juillet au 28 juillet	110.51		109.10	38.96	0.06	12.06
31- 29 juillet au 4 août		0.16	29.90	0.20	2.79	9.22
32- 5 août au 11 août	54.41			64.77		4 98
33- 12 août au 18 août.	24.19			23.18		7.53
34- 19 août au 25 août	10.13					3.46
35- 26 août au 1 septembre	0.98		0.32	22 03		2.39
36- 2 septembre au 8 septembre	0.64			38.14		1.64
37-9 septembre au 15 septembre	0.11			17.68		0.46
38-16 septembre au 22 septembre						
39- 23 septembre au 29 septembre	0.31			15.52		
40-30 septembre au 6 octobre						
41-7 octobre au 13 octobre	0.15					
42-14 octobre au 20 octobre						
43- 21 octobre au 27 octobre						
44- 28 octobre au 3 novembre		0.15		15.20	0.01	
45- 4 novembre au 10 novembre				,5,2		
46-11 novembre au 17 novembre						
47-18 novembre au 24 novembre						
48- 25 novembre au 1 décembre						
49- 2 decembre au 8 décembre						
50- 9 décembre au 15 décembre						
51- 16 décembre au 22 décembre						
52- 23 décembre au 29 décembre						
53- 30 décembre et 31 décembre						
Total	531.80	24.45	368.67	279.35	6.51	115.91

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

⁽¹⁾ Côte-Nord

⁽²⁾ Îles-de-la-Madeleine

TABLEAU 10D

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE MORUE PAR DIVISION

POUR TOUS LES ENGINS FIXES

- ANNEE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif),

SEMAINE	GROUPE A < 65' DIV. 4T	GROUPE C < 65' DIV. 4T	PÉCHE SENTINELLE < 65' DIV. 4T	PRISES ACCIDENTELLES < 65' DIV. 4T	RACHAT GASPÉSIE DIV. 4T	RACHAT :: 1. M (2) :: < 65' DIV. 4T ::	TOTAL
13- 25 mars au 31 mars							
14- 1 avril au 7 avril							
15- 8 avril au 14 avril							
16- 15 avril au 21 avril				0.02			0.05
17- 22 avril au 28 avril							8
18- 29 avril au 5 mai				0.02			0.02
19- 6 mai au 12 mai				0.01			0.01
20- 13 mai au 19 mai				0.06			0.12
21- 20 mai au 26 mai							0.12
22- 27 mai au 2 juin				0.01			0.44
23- 3 juin au 9 juin							0.04
24- 10 juin au 16 juin							0.09
25- 17 juin au 23 juin				0.25			0.49
26- 24 juin au 30 juin				1.19			49.24
27-1 juillet au 7 juillet							81.08
28- 8 juillet au 14 juillet			2.01				258.41
29- 15 juillet au 21 juillet			0.82				361.52
30- 22 juillet au 28 juillet	22.62		0.32				293.64
31- 29 juillet au 4 août			0.52		13.60		56.40
32- 5 août au 11 août			0.14				134.87
33-12 août au 18 août	0.13		0.22				55.25
34- 19 août au 25 août	1.85	8.02	0.12				23.58
35- 26 août au 1 septembre	0.01				0.30	10.02 ::	36.06
36- 2 septembre au 8 septembre			0.34		3 36	0.96	45.08
37- 9 septembre au 15 septembre	0.02	7.13	0.29		5.18	0.50	30.87
38- 16 septembre au 22 septembre	0.01		0.19			10.10 ::	10.30
39-23 septembre au 29 septembre						6.24	22.19
40- 30 septembre au 6 octobre			0.37			0.20	0.37
41-7 octobre au 13 octobre							0.15
42-14 octobre au 20 octobre							0.15
43- 21 octobre au 27 octobre							
44- 28 octobre au 3 novembre							40.00
45- 4 novembre au 10 novembre						9 22	15.35
46- 11 novembre au 17 novembre							
47- 18 novembre au 24 novembre							
48- 25 novembre au 1 décembre							
49- 2 décembre au 8 décembre							
50- 9 décembre au 15 décembre							
51- 16 décembre au 22 décembre							
52- 23 décembre au 29 décembre							
53- 30 décembre et 31 décembre							
Total	77.08	15.15	5.46	1.58	22.45	27.32	1 475.73

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

⁽¹⁾ Côte-Nord

⁽²⁾ iles-de-la-Madeleine

TABLEAU 10E

DEBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNEE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

SEMAINE	ZONE 15	ZONE 16	ZONE 17	ZONE 18	ZONE 19
13- 25 mars au 31 mars					
14- 1 avril au 7 avril					
15- B avril au 14 avril					
16- 15 avril au 21 avril					
17- 22 avril au 28 avril					
18- 29 avril au 5 mai.					
19- 6 mai au 12 mai			0.47		2 16
20- 13 mai au 19 mai			18.96		2.10
21- 20 mai au 26 mai	0/21	0.10	14.82		2.05
22- 27 mai au 2 juin	0.96	1.06	7.98		3.04
23- 3 juin au 9 juin	1.95	1.78	19.74	0.09	1.78
24- 10 juin au 16 juin	2.18	0.93	12.27		1.93
25- 17 juin au 23 juin	3.18	0.94	20.21	0.20	1.84
26- 24 juin au 30 juin	2.01	1.37	11.32	0.20	1.39
27-1 juillet au 7 juillet	2.00	0.74	7.56		1.13
28- 8 juillet au 14 juillet	1.51	0.88	13.50	0.14	0.88
29- 15 juillet au 21 juillet	1.29	0.37	3.63		0.89
30- 22 juillet au 28 juillet	0.64		0.37	0.07	0.33
31- 29 juillet au 4 août	0.90				
32- 5 août au 11 août	0.33				
33- 12 août au 18 août					
34- 19 août au 25 août					
35- 26 août au 1 septembre					
36- 2 septembre au 8 septembre					
37- 9 septembre au 15 septembre					
38- 16 septembre au 22 septembre					
39- 23 septembre au 29 septembre					
40- 30 septembre au 6 octobre					
41-7 octobre au 13 octobre					
42- 14 octobre au 20 octobre					
43- 21 octobre au 27 octobre					
44- 28 octobre au 3 novembre					
45- 4 novembre au 10 novembre					
46- 11 novembre au 17 novembre					
47- 18 novembre au 24 novembre					
48- 25 novembre au 1 décembre					
49- 2 décembre au 8 décembre					
50- 9 décembre au 15 décembre					
51- 16 décembre au 22 décembre					
52- 23 décembre au 29 décembre					
53- 30 décembre et 31 décembre					
Total	17.16	8.18	130.82	0.70	19.51

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 10E

DÉBARQUEMENTS HEBDOMADAIRES DE HOMARD, PAR ZONE

- ANNEE 2007 -

(Quantité en tonnes métriques arrondes pourts une

SEMAINE	ZONE 20A	ZONE 208	ZONE 21	TOME OF	
	2000 EDW	LUNC 200	20NE 21	ZONE 22	TOTAL
13- 25 mars au 31 mars					
14- 1 avril au 7 avril					
15-8 avril au 14 avril					
16- 15 avril au 21 avril					
17- 22 avril au 28 avril	76.55	30.56			
18- 29 avril au 5 mai	60.86				99.8
19- 6 mai au 12 mai					560.58
20- 13 mai au 19 mai	58.15	40.31		405.90 ::	527.07
21- 20 mai au 26 mai	34.06			289.74 ::	370.76
22- 27 mai au 2 juin	37/36	25.01		324.10	401.60
23- 3 juin au 9 juin	25.23	18.78		244.40 ::	315.56
24- 10 juin au 16 juin		23.45		232.79 ::	301.24
25- 17 juin au 23 juin	14.70	12.47		162.02 ::	217.31
26- 24 juin au 30 juin	10.12			155.05 ::	188.89
27- 1 juillet au 7 juillet	0.29			104.49 ::	116.33
28- B juillet au 14 juillet	0.21				17.11
29- 15 juillet au 21 juillet					6.18
30- 22 juillet au 28 juillet					1.41
31- 29 juillet au 4 août					0.90
32- 5 août au 11 août					0.33
33- 12 août au 18 août					
34- 19 août au 25 août					
35- 26 août au 1 septembre					
36- 2 septembre au 8 septembre					
37-9 septembre au 15 septembre					
38- 16 septembre au 22 septembre					
39- 23 septembre au 29 septembre					
40- 30 septembre au 6 octobre					
41-7 octobre au 13 octobre					
42- 14 octobre au 20 octobre					
43- 21 octobre au 27 octobre					
44- 28 octobre au 3 novembre					
45- 4 novembre au 10 novembre					
46- 11 novembre au 17 novembre					
47-18 novembre au 24 novembre					
48- 25 novembre au 1 décembre					
49- 2 décembre au 8 décembre					
50- 9 décembre au 15 décembre					
51- 16 décembre au 22 décembre					
52- 23 décembre au 29 décembre					
53- 30 décembre et 31 décembre					
Total	409.00	261.34	14.31	2 371.24 ::	3 232.26

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement



DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC



DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	2 654	2 811	2.433	3 070	-8.3	9.2
Aiglefin						
Sébaste	318	264	72	52	-77.4	-80.3
Flétan Atlantique	122	741	190	1 121	55.7	51.3
Plie canadienne.	160	134	96	77	-40.0	42.5
Plie grise	130	136	153	163	17.7	19.9
Plie rouge	178	180	136	154	-23.6	-14.4
Plies non-spécifiées.	170	100	130	154	S/O	S/O
Fletan du Groenland	2 885	4 923	3 029	5 641	5.0	
Merluche blanche	2 000	4 923				14.6
	*	2	7	4	75.0	100.0
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	211	220	253	293	19 9	33.2
Total poissons de fond	6 661	9 410	6 371	10 574	4.4	12.4
Hareng	4 259	1 074	3 453	996	-18.9	-7.3
Maquereau	1 818	901	1 098	572	-39 6	-36.5
Thon rouge						
Anguille			13	86	S/O	S/O
Eperlan	2				-100.0	-100.0
Capelan	1 271	276	924	271	-27.3	-1.8
Autres espèces pélagiques	1.67.0	210	34.4	201	-21-3	-1.0
et de l'Estuaire	11	17.	13	23	18.2	35 3
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	7 362	2 269	5 502	1 948	-25.3	-14.1
Mye	354	530	280	420	-20.9	-20.8
Praire						
Moule					S/O	S/O
Petoncle	1 095	1 674	882	1 762	-19.5	5.3
Buccin	1.587	1.582	1 269	1 306	-20.0	-17.4
Homard	3 241	40 419	3 232	44 223	-0.3	9.4
Crevette	19 336	18 874	18 147	18 162	-6.1	-3.8
Crabe des neiges	15 270	38 936	14 736	62 966	-3.5	61.7
Autres mollusques	13 210	30 330	14 730	02 300	-3.3	01.7
et crustace's	3 122	2 5 1 9	2 956	2 484	-5.3	-1.4
Total mol esques						
et crustaces	44 006	104 534	41 502	131 322	-5.7	25.6
et crustat es	44 006	104 554	41 502	131 322	-5.7	25.6
Autres iter is	719	842	766	994	6.5	18 1
Total	58 748	117 056	54 141	144 839	-7.8	23.7

TABLEAU 11A

DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	20	07	Var. er	1%
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	759	718	844	1 004	11.2	39.8
Aiglefin						
Sebaste	4	2	2	1	-50.0	-50.0
Flétan Atlantique	13	82	21	132	61.5	61.0
Plie canadienne	15	13	7	6	-53.3	-53.8
Plie grise						
Plie rouge	20	19	19	20	-5.0	5.3
Plies non-spécifiées					S/O	S/O
Flétan du Groenland	556	944	597	1 099	7.4	16.4
Merluche blanche					S/O	S/O
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	9	8	7		-22.2	-12.5
Total poissons de fond	1 376	1 787	1 499	2 270	8.9	27.0
Hareng	1 286	327	1 100	323	-14.5	-1.2
Maguereau	468	252	356	215	-23.9	-14.7
Thon rouge						
Anguille			13	86	S/O	S/O
Eperlan	2	1			-100.0	-100.0
Capelan.	819	200	602	192	-26.5	4.0
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	4	12		20	75.0	66.7
Total espèces pélagiques			-		1	
et de l'Estuaire	2 579	794	2 078	837	-19.4	5.4
Mye	354	530	280	420	-20.9	-20.8
Praire						
Moule					S/O	S/O
Pétoncle	93	98	13	18	-86.0	-81.6
Buccin	676	675	503	510	-25.6	-24.4
Homard	1 307	15 934	1 151	16 075	-11.9	0.9
Crevette						
Crabe des neiges	660	1 518	573	2 260	-13.2	48.9
Autres mollusques						
et crustaces	1 086	875	980	835	-9.8	-4.6
Total mollusques	100					
et crustacés	4 177	19 630	3 500	20 118	-16.2	2.5
Autres items	369	401	320	393	-13.3	-2.0
Total	8 501	22 612	7 396	23 617	-13.0	4.4

TABLEAU 11B

DEBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	408	435	420	535	2.9	23.0
Aiglefin				-	2.0	250
Sébaste	5	3	16	11	220.0	266.7
Flétan Atlantique	40	261	60	371	50.0	42.1
Plie canadienne	97	82	65	53	-33.0	-35.4
Plie grise	61	65	87	93	42.6	43.1
Plie rouge	149	157	114	132	-23.5	-15.9
Plies non-specifiées				102	S/O	S/O
Flétan du Groenland	1 306	2 225	1 450	2 701	11.0	21.4
Merluche blanche	1		2	1	100.0	S/O
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	195	208	241	283	23.6	36.1
Total poissons de fond	2 261	3 436	2 454	4 181	8.5	21.7
Hareng	2 868	722	2 327	656	-18.9	-9.1
Maquereau	1 337	645	726	353	-45.7	-45.3
Thon rouge				-		-,0.0
Anguille					S/O	S/O
Eperlan					0.0	3.0
Capelan	331	57	238	56	-28.1	-1 8
Autres espèces pélagiques			200	30	-20.1	-10
et de l'Estuaire		4	4		-20.0	-25.0
Total especes pélagiques						
et de l'Estuaire	4 542	1 427	3 295	1 067	-27.5	-25.2
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	639	1 078	594	1 252	-7.0	16.1
Buccin	756	747	645	673	-14.7	-99
Homard	1 868	23 625	2 003	27 066	7.2	14.6
Crevette	1 076	1 031	832	870	-22.7	-15.6
Crabe des neiges	4 379	10 363	4 516	18 102	3.1	74.7
Autres mollusques						
et crustacés	1 936	1 560	1 896	1 572	-2.1	0.8
Total mollusques						
et crustaces	10 653	38 403	10 485	49 535	-1.6	29.0
Autres items	273	330	198	259	-27.5	-21.5
Total	17 728	43 596	16 432	55 042	-7.3	26.3

TABLEAU 11C

DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	1 486	1 658	1 169	1 531	-21.3	-7/7
Aiglefin						
Sebaste	309	258	55	40	-82.2	-84 5
Fletan Atlantique	69	397	108	616	56.5	55.2
Plie canadienne	49	39	24	17	-51.0	-56 4
Plie grise	69	72	67	70	-2.9	-2 8
Plie rouge	9	4	3	3	-66.7	-25 0
Plies non-spécifiées					S/O	S/O
Flétan du Groenland	1 022	1 752	982	1 840	-3.9	5.0
Merluche blanche	2	1	5	3	150.0	200.0
Loup de mer	•		•		S/O	S/O
Autres poissons de fond	В	4	6	4	-25.0	3.0
Total poissons de fond	3 023	4 185	2 417	4 123	-20.0	-1.5
Hareng	105	24	26	16	-75.2	-33.3
Maquereau	13	4	16	4	23.1	
Thon rouge						
Anguille					S/O	S/O
Eperlan						
Capelan	121	19	85	23	-29.8	21.1
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2		2			
Total espèces pélagiques	-					
et de l'Estuaire	241	49	129	44	-46.5	-10.2
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle	362	498	275	492	-24.0	-1.2
Buccin	155	160	121	124	-21.9	-22.5
Homard	67	861	78	1 082	16.4	25.7
Crevette	15 814	15 551	14 692	14 682	-7.1	-5.6
Crabe des neiges	9 718	25 513	9 121	40 078	-6.1	57.1
Autres mollusques						
et crustaces	100	84	80	76	-20 0	-9.5
Total mollusques				1		
et crustaces	26 217	42 667	24 368	56 535	-7.1	32.5
Autres items	78	111	248	342	217.9	208.1
Total	29 558	47 012	27 162	61 044	-8.1	29.8

TABLEAU 11D

DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

	200	06	201	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue						
Aiglefin						
Sebaste						
Flétan Atlantique					S/O	
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Fletan du Groenland		2			-100.0	-100
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond					S/O	S/C
Total poissons de fond	1	3	•	1	S/O	-66.
Hareng					S/O	S/C
Maquereau						
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire.						
Total espèces pélagiques			-			
et de l'Estuaire					5/0	S/0
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncie						
Buccin						
Homard						
Crevette	2 447	2 292	2 623	2 609	7.2	13.
Crabe des neiges	513	1 542	527	2 526	2.7	63
Autres mollusques						
et crustacés						
Total mollusques						
et crustaces	2 959	3 834	3 150	5 135	6.5	33.
Autres items						
Total	2 960	3 836	3 150	5 136	6.4	33.



TABLEAU 11E

RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	91	98	59	73	-35.2	-25.5
Aiglefin		-	-	, ,	-33.2	-25.5
Sébaste	35	23	12	8	-65.7	-65.2
Flétan Atlantique	28	191	49	334	75.0	74.9
Plie canadienne	25	21	34	28	36.0	33.3
Plie grise		-	-	20	30.0	33.3
Plie rouge	19	18	21	21	10.5	16.7
Plies non-specifiées			-		10.5	10.7
Fletan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond	6	4	2	2	-66.7	-50.0
Total poissons de fond	204	354	176	465	-13.7	31.4
Hareng	86	26	69	21	-19.3	-19.2
Maquereau	212	101	651	310	207.1	206.9
Thon rouge		-	-	0.0	207.1	200.5
Anguille	64	498	52	282	-18.8	-43.4
Eperlan	47	31	29	19	-38.3	-38.7
Capelan	248	60	193	56	-22.2	-6.7
Autres espèces pélagiques	240	00	100	30	-22.2	-0.7
et de l'Estuaire	39	295	49	369	25.6	25.1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	697	1 011	1 042	1 056	49.5	4.5
Mye	272	405	236	323	-13.2	-20.2
Praire					S/O	S/O
Moule	50	110	8	17	-84.0	-84.5
Petoncle	64	79	30	46	-53.1/	-41.8
Buccin	43	41	43	44		7.3
Homard	220	2 725	253	3 423	15.0	25.6
Crevette						
Crabe des neiges	254	656	401	1 676	57.9	155.5
Autres mollusques						
et crustacés	131	127	113	123	-13.7	-3.1
Total mollusques						
et crustacés	1 035	4 145	1 084	5 652	4.7	36.4
Autres items	6			5	-16.7	-28.6
Total	1 941	5 517	2 307	7 179	18.9	30.1

⁽¹⁾ Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2006

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					3	93
Aiglefin						-
Sebaste						70
Flétan Atlantique					19	42
Plie canadienne				2	2	11
Plie grise					-	4
Plie rouge				7	102	56
Plies non-specifiées					.02	-
Fletan du Groenland				33	347	674
Merluche blanche				30		2
Loup de mer						
Autres poissons de fond				6	103	88
Total poissons de fond		10	•	49	577	1 039
Hareng				283	299	89
Maguereau				-	1	153
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan.			2			
Capelan				2	1.5	1 072
Autres espèces pelagiques						
et de l'Estuaire						2
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire			2	284	316	1 316
Mye			15	55	104	48
Praire						
Moule						
Pétoncie				54	209	244
Buccin				93	317	287
Homard				140	1 687	1 104
Crevette				1 403	3 518	3 871
Crabe des neiges			157	4 920	7 467	2 192
Autres mollusques						
et crustacés				15	34	151
Total mollusques						
et crustacés			173	6 680	13 336	7 898
Autres items			33	100	70	16
Total	•		208	7 113	14 299	10 269

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2006

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
2 654	7.4	217	105	265	676	1 221
			-		440	****
318	3	1	2		118	123
122		1	63	36	10 21	45 24
160 130			11	32	28	54
178			7	2	1	4

2 885		1	41	212	656	922
-						1
211			3			
6 66	77	221	233	552	1 510	2 402
4 259			3	1 052	2 528	5
1 818		13	729	532	280	109
1 271						175
11				2	3	3
7 362	-	13	732	1 586	2 819	293
354		4	14	25	34	54
30-						
1 095		19	36	80	215	237
1 587			22	172	380	316
3 241						310
19 33	2	306	1 359	3 151	2 453	3 274
15 270				15	10	508
3 122		43	227	953	1 188	504
44 006	11	372	1 658	4 396	4 280	5 202
719	73	174	131	95	26	
58 746	161	780	2 754	6 630	8 635	7 897

DEBARQUEMENTS MENSUELS AU QUEBEC EN 2007

PAR ESPECE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÉCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					11	82
Aiglefin						04
Sebaste					1	48
Fletan Atlantique					6	94
Plie canadienne				4	6	12
Plie grise						3
Plie rouge				17	54	59
Plies non-specifiees						
Fletan du Groenland				111	610	919
Merluche blanche						1
Loup de mer						
Autres poissons de fond					98	130
Total poissons de fond	-		-	143	786	1 349
Hareng				261	208	52
Maquereau						153
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan					11	431
Autres espèces pelagiques						
et de l'Estuaire						
Total especes pelagiques				-	1	
et de l'Estuaire				261	220	638
Mye				22	39	43
Praire						
Moule						
Petoncle				233	59	101
Buccin				63	192	252
Homard				107	1 562	1 421
Crevette				1 036	3 191	4 154
Crabe des neiges			74	2 507	9 012	2 740
Autres mollusques						
et crustaces					39	163
Total mollusques						
et crustacés			74	3 975	14 094	8 872
Autres items			8	145	99	9
Total			82	4 524	15 199	10 868

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2007

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
2 43:	17	20	155	334	430	1 384
73			1		9	12
190			2	11	28	48
96			11	28	14	21
153			45	40	48	17
130						5
				****		COA
3 029		1	47	106	553	681
				2	2	
-						
25						12
6 37	17	22	261	524	1 086	2 182
3 45			7	1 237	1 682	6
		5	285	418	201	35
1 09			263	410	201	33
1:		1	13			
			13			
924						482
1.					4	
5 50		- 6	305	1 656	1 887	528
28			19	29	68	60
			2.0	14.5		4.42
88		20	60	101	135	175
1 26	8	21	48	194	227	265
3 23			20.4	4.000	2 200	142
18 14	100	318	264	1 628	3 286	4 168 404
14 73						404
2 95	26	49	262	931	1 154	326
41 50	134	408	653	2 882	4 871	5 540
76	23	140	168	142	31	
54 14	175	576	1 387	5 205	7 875	8 250

TABLEAU 12A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2006

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

ESPECE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue			-	•	4	97
Aiglefin						3,
Sebaste						59
Fletan Atlantique				2	126	247
Plie canadienne				2	2	10
Plie grise						4
Plie rouge				7	108	58
Plies non-specifiees					100	30
Fletan du Groenland				62	557	1 176
Merluche blanche				02	23/	1, 170
Loup de mer				_		
Autres poissons de fond				6	111	02
Autres poissons de lond				Ö	I/L.L.	92
Total poissons de fond	0	-	•	80	909	1 746
Hareng				119	136	28
Maguereau					2	112
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan			1			
Capelan				3	23	229
Autres espèces pélagiques				•		
et de l'Estuaire						5
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-	1	122	161	374
Mye			24	85	161	74
Praire						
Moule						
Pétoncle	1			144	322	367
Buccin				89	311	284
Homard	2			1 623	20 267	14 271
Crevette			- 1	1 633	3 453	3 668
Crabe des neiges			363	12 768	19 371	5 234
Autres mollusques			000	12.700	19 31 1	3 234
et crustaces				27	20	98
Total mollusques						
et crustacés	3	1	387	16 368	43 904	23 998
Autres items			30	98	104	31
Total	3	-	418	16 668	45 078	26 148

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2006

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

Total	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
2 811	80	236	128	315	7.12	1 239
264	2		2		96	104
741		3	6	24	57	274
134			51	30	17	21
136			13	34	29	55
180			3			.4
4.8						
4 923		2.	72	379	1:121	1 553
2						
220						
9 410	83	243	276	783	2 032	3 258
1 074			1.1	232	554	4
901		5	326	248	142	66
- 1						
276						20
17						8
2 270	-	- 5	326	481	699	99
530		5	17	36	48	81
			".	30	40	
1 674	2	30	54	117	261	378
1 582		30	23	174	386	315
40 419			23	11/4	3	4 253
18 874	6	332	1 342	3 019	2 313	3 108
38 93	0	332	1 342	31	21	1 149
2 519	9	37	183	796	963	385
104 534	17	404	1 619	4 171	3 994	9 670
842	89	216	150	95	29	
117 056	189	867	2 371	5 532	6 754	13 028

TABLEAU 12A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2007

PAR ESPÈCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					20	106
Aiglefin						
Sébaste					110	36
Fletan Atlantique				7	36	546
Plie canadienne				3	6	11
Plie grise						3
Plie rouge				19	60	68
Plies non-specifiees						
Fletan du Groenland				241	1.174	1 656
Merluche blanche						1
Loup de mer						
Autres poissons de fond.				10	115	153
Total poissons de fond			3.	281	1 411	2 580
Hareng				115	97	26
Maquereau						115
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan					17	151
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire						5
Total especes pélagiques		_	_			
et de l'Estuaire				115	114	298
Mye				32	56	61
Praire						
Moule						
Pétoncle				625	156	171
Buccin				61	193	258
Homard				1 919	21 196	19 091
Crevette				1.373	3 280	4 048
Crabe des neiges			277	9 818	39 833	11 443
Autres mollusques						
et crustacés				15	23	102
Total mollusques		1				
et crustaces		•	277	13 845	64 736	35 175
Autres items			9	164	127	22
Total		-	286	14 404	66 389	38 075

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 12A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AU QUÉBEC EN 2007 PAR ESPÉCE, TOTAL DE TOUS LES SECTEURS ADMINISTRATIFS

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
3 070	20	24	208	450	552	1 689
53			110		6	7
1 121		1	10	59	165	296
7			8	19	12	18
163			45	43	53	18
154				2		5
5 64		-	97	207	1 020	1 244
5 64		2	9/	207	1 020	1
293		i				13
10 574	21	27	370	783	1 810	3 292
996			5	331	417	5
57		2	113	204	115	23
•						
8		5	81			
27						102
2:				1	8	9
1 94		- 6	199	536	540	139
42			31	44	105	90
1 76		26	80	137	188	378
1 30	9	22	50	201	238	274
44 22					8	2 009
18 16	93	339	311	1 542	3 139	4 038
62 96						1 593
2 48	27	52	237	805	974	248
131 32	129	439	709	2 730	4 652	8 630
99	32	201	233	184	21	
144 83	182	674	1 511	4 233	7 023	12 063

DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007

SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

2006

2007

Engin de pêche	Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité Valeur		Quantité	Valeur	% relatif de l'ensemble Quantité Valeur		Variation en % Quantité Valeu	
Engins fixes										
Pêche du phoque								40	0 -	
Senne de plage	124	20	0.21	0.02	133	30	0.25	0.02	7 26	50.00
Filets maillants	8 684	7/450	14.78	6.36	6 202	8 524	15.15	5.89	-5.55	14.43
Palangre	830	1 437	1.41	1.23	1 055	2 094	1.95	1.45	27,11.	45.7
Turlutte (ligne à main)	1 302	615	2.22	0.53	511	242	0.94	0.17	-60.75	-60.65
Trappe	1 944	1 091	3.31	0.93	1 696	1 153	3.13	0.80	-12.76	5.68
Casiers (excluant le crabe des neiges)	5 323	42 127	9.06	35.99	5 380	46 033	9.94	31.78	1.07	9.27
Fascine				7	12	.76	0.02	0.05	S/O	SAC
Casiers à crabe:	14 379	36 441	24.47	31.13	13 907	59 059	25.69	40.78	-3.28	62.07
-Japonais -Standard -Pyramidal -Conique -Combinaison de casiers	2 351 13 6 852 5 162	5 246 35 16 734 14 427	4.00 0.02 11.66 8.79	4 48 0 03 14 30 12 32	2 378 31 6 7 159 4 332	9 090 117 31 29 621 20 200	4 39 0 06 0 01 13 22 8 00	6 28 0 08 0 02 20 45 13 95	1.15 S/O -53.85 4.48 -16.08	73.27 S/C -11.43 77.01 40.02
Răteaux, pinces, bêches, pelles	354	529	0.60	0.45	279	418	0.51	0.29	-21 19	-20.98
Engin fixe non spécifié	900	2 498	1.53	2 13	829	3.907	1.53	2.70	-7 89	56.41
Divers	1 430	1 546	2.43	1.32	1 180	1 420	2.18	0.98	-17.48	-8.15
Total engins fixes	35 270	93 756	60.04	80.10	33 184	122 958	61.29	84.89	-5.91	31.15

DÉBARQUEMENTS EFFECTUÉS AU QUÉBEC EN 2006 ET 2007

SELON LE TYPE D'ENGIN DE PÊCHE UTILISÉ

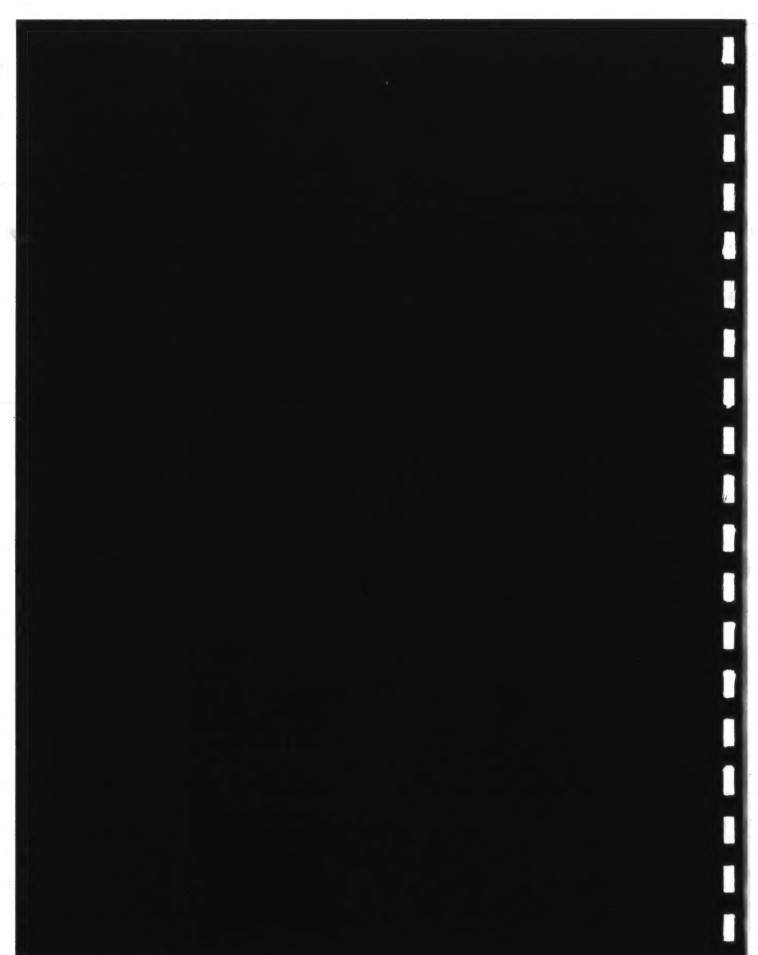
(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

2006

2007

Engin de pêche	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Quantité	Valeur	% relatif de Quantité	l'ensemble Valeur	Variation Quantité	en % Valeu
Engins mobiles										
Chalut de fond	1,060	1 115	1.80	0.95	599	7.16	1.11	0.49	-43.49	-35.78
-Côté -Amère	1 060	1 115	1 80	0.95	599	716	1.11	0.49	-43,49	-35.78
Chalut à crevettes	19 340	18 885	32 92	16.13	16 151	18 177	33.53	12.55	-6.15	-3.75
Senne bourse	151		0.26	0.02	32	8	0.06	0.01	-78.81	-70/37
Senne danoise	355	348	0.60	0.30	183	216	0.34	0.15	48.45	-37/93
Senne écossaise	460	462	0.78	0.39	339	371	0.63	0.26	-26.30	-19.70
Drague a petoncles	2 113	2 464	3 60	2.10	1 652	2 395	3.05	1.65	-21.62	-2 80
Råteau hydraulique										
Item non specifie										
Total engins mobiles	23 478	23 300	39.96	19.90	20 956	21 882	38.71	15.11	-10.74	-6.09
Grand total	58 748	117 056	100.00	100.00	54 141	144 839	100.00	100.00	-7.84	23.73



Prix moyen au débarquement

Le prix moyen par espèce tel qu'indiqué dans cette revue exprime les prix versés aux pêcheurs et résulte de la division de la valeur totale de tous les débarquements par le poids total tel que débarqué.

Le prix moyen prend en considération la condition de la prise lors du débarquement. Cette méthode offre l'avantage de préciser la signification du prix présenté. On propose une approche identique pour chacun des secteurs maritimes.

Il est également utile de signaler que les prix moyens des tableaux suivants excluent les récépissés supplémentaires, ce qui explique l'absence de valeur pour certaines espèces.

PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2006	2007	VARIATION EN %	
POISSONS DE FOND					
Morue	Entière,	1.020	1,184	16.1	
	Éviscérée, non étêtée	1.281	1.524	19.0	
Sébaste	Entier	.840	.715	-14.9	
Flétan Atlantique	Entier	7.365	7.255	-1.5	
	Éviscéré, non étêté	6.965	6.789	-2.5	
Plie canadienne	Entière	837	.802	-4.2	
Plie grise	Entière	1.052	1.064	1.1	
Plie rouge	Entière	1 013	1.132	11.7	
Flétan du Groenland	Entier	1.756	1.914	9.0	
	Saigné, partiellement éviscéré	1.795	1.957	9.0	
Merluche blanche	uche blanche Éviscérée, non étêtée		.640	-7,1	
Loup de mer	e mer Éviscère, non étêté		998	-5.5	
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE					
Hareng	Entier	252	288	14.3	
Maquereau	Entier	495	522	5.5	
	Éviscéré, non étêté	1.102		SIO	
Capelan	Entier	218	278	27.5	

TABLEAU 14

PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AU QUÉBEC

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2006	2007	VARIATION EN %
MOLLUSQUES ET CRUSTAG	CÉS			
Муе	Dans l'écaille	1.503	1.502	-0.
Pétoncle	Dans l'écaille	947	1.297	37.
	Chair	15.747	17 040	8.
Buccin	Dans l'écaille	998	1.029	3.
Homard	Entier	12 469	13.682	9.
	Cuit dans l'écaille		12.501	5/
Crevette	Entière	958	979	2.
	Cuite dans l'écaille	2 960	3 694	24.
Crabe commun	Entier	824	849	3.
Crabe des neiges	Entier	2.550	4.273	67.

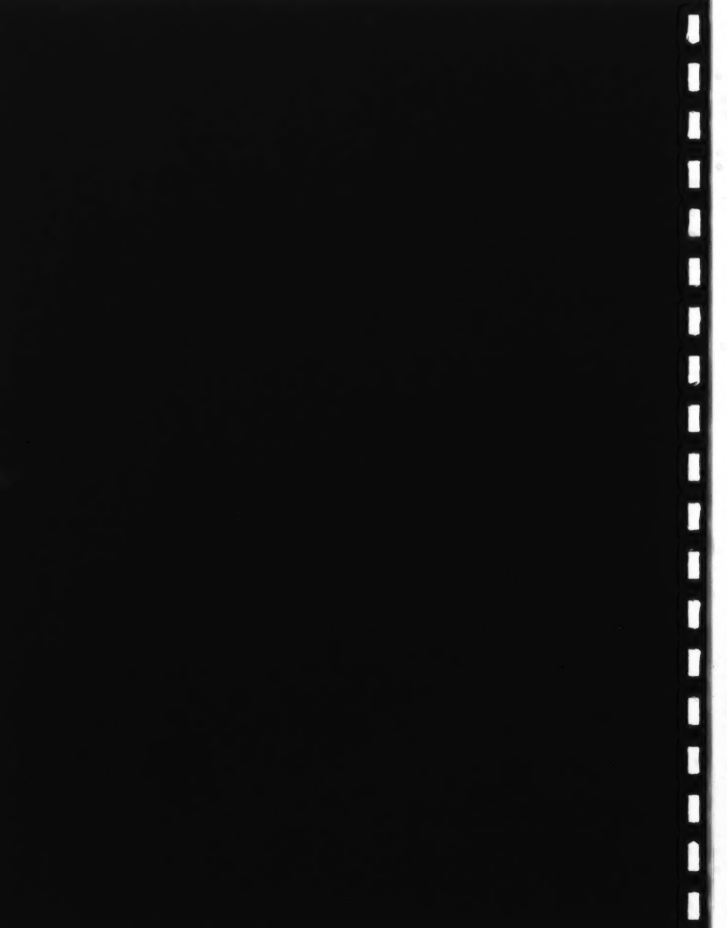


TABLEAU 15

- QUÉBEC -

LES DIX PLUS IMPORTANTES MUNICIPALITÉS DE DÉBARQUEMENTS EN 2006 ET 2007

SELON LE VOLUME

	2006	Vol. en tonnes métriques d	% relative e l'ensemble		2007	Vol. en tonnes métriques o	% relativ
		poids vif	du Québec		(197)	poids vif	du Quebe
1-	Rivière-au-Renard	13 575	23.11	1-	Rivière-au-Renard	12 476	23.04
2-	Matane	4 024	6.85	2-	Matane	4 071	7.5
3-	Cap-aux-Meules	3 548	6.04	3-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	3 818	7.0
-	Grande-Rivière	3 440	5.86	4-	Cap-aux-Meules	2 722	5.0
5-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	3 273	5.57	5-	Grande-Rivère	2 597	4.8
5-	Sainte-Anne-des-Monts	2 104	3.58	6-	Sainte-Anne-des-Monts	2 115	3.9
-	Newport	1 934	3.29	7-	La Tabatière	1 678	3.1
	Grande-Entrée	1 657	2.82	8-	Havre-Saint-Pierre	1 547	2.8
)-	Sept-iles	1 550	2.64	9-	Grande-Entrée	1 431	2.6
0-	Havre-Saint-Pierre	1 404	2.39	10-	Paspébiac	1 419	2.6

SELON LA VALEUR

19

	2006	Valeur en milliers d	% relative e l'ensemble		2007	Valeur en milliers d	% relative
		de dollars	du Québec		199	de dollars	du Québec
1-	Rivière-au-Renard	14 713	12.57	1-	Rivière-au-Renard	15 146	10.46
2-	Grande-Entrée	12 332	10.54	2-	Grande-Entrée	13 162	9.09
3-	Cap-aux-Meules	8 737	7.46	3-	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	11 640	8.04
4-	Sainte-Therese-de-Gaspe	7 507	6.41	4-	Cap-aux-Meules	11 294	7 80
5-	Grande-Rivière	4 861	4.15	5-	Paspebiac	6 057	4.18
6-	Matane	4 538	3.88	6-	Havre-Saint-Pierre	5 504	3.80
7-	L'Étang-du-Nord	4 313	3.68	7-	Matane	5 228	3.61
8-	Paspébiac	3 902	3.33	8-	L'Étang-du-Nord	4 686	3.24
9-	Grosse-lle	3 559	3.04	9-	Natasquan	4 601	3.18
0-	Pointe-Basse	3 232	2.76	10-	Grande-Rivière	4 540	3.13

TABLEAU 16

DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS

EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

PROVENANCE DES BATEAUX

	ÎLE-DU-PRINCE-ÉI	DOUARD	NOUVEAU-BRU	NSWICK	NOUVELLE-É	COSSE	TERRE-NE	JVE	TOTA	L
ESPÈCE	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Morue			405	229			192	369	597	597
Aiglefin										
Sebaste					12				12	1
Fletan Atlantique									- 1	1
Plie canadienne			7	2					7	2
Plie grise			47	59					47	59
Plie rouge										180
Fletan du Groenland				2					1	2
Merluche blanche										
Autres poissons de fond										
Total poissons de fond	-7-70-		460	294	12	-	192	369	665	662
Hareng			892	700					892	700
Maquereau				4						4
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire									1	1
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire			892	705					892	705
Praire										
Pétoncle							98	62	98	62
Crevette			327	247				93	327	340
Crabe des neiges	23		216	257					240	257
Autres mollusques										
et crustaces										
Total mollusques						225		42.50	galan.	
et crustacés	23		543	504			98	155	664	659
Autres items										
Grand total	23	-	1 896	1 502	12		290	524	2 221	2 026

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 16A

VALEUR DES DÉBARQUEMENTS AU QUÉBEC DES BATEAUX NON QUÉBÉCOIS

EN 2006 ET 2007

(Valeur en milliers de dollars)

PROVENANCE DES BATEAUX

	ÎLE-DU-PRINCE-É	DOUARD	NOUVEAU-BRU	INSWICK	NOUVELLE-É	COSSE	TERRE-NE	UVE	TOTA	AL.
ESPÉCE	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Morue			417	271			189	443	605	714
Aiglefin							105	444	003	
Sebaste				1.	11				11	- 1
Fletan Atlantique			4	5					4	5
Plie canadienne			5	1					5	1
Plie grise			47	60					48	60
Plie rouge										
Fletan du Groenland			2	3	1				3	3
Merluche blanche										
Autres poissons de fond										
Total poissons de fond		-	475	342	11	125	189	443	675	785
Hareng			209	188					209	188
Maquereau Autres espèces pélagiques				2						2
et de l'Estuaire										
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	0.20.	7 ···	209	190	•	C-1-7	1		209	190
Praire										
Petoncle							138	80	138	80
Crevette			271	224				84	271	308
Crabe des neiges	64		596	1 283					660	1 283
Autres mollusques										. ===
et crustaces										
otal mollusques										
et crustacés	64		867	1 506	-	15	138	165	1 070	1 671
Autres items.										
Grand total	64		1 552	2 039	11	And the same of	327	608	1 954	2 646

N.B. Les totaux peuvent diffèrer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 17

DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBÉCOIS

EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif),

	ÎLE-DU-PRINCE-É	DOUARD	NOUVEAU-BRU	NSWICK	NOUVELLE-É	COSSE	TERRE-NE	UVE	тот	AL
ESPÈCE	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Morue							7	85	7	85
Aiglefin										
Sebaste					16				16	
Fletan Atlantique										1
Plie canadienne										
Plie grise										
Plie rouge.										
Flétan du Groenland							33	87	41	87
Merluche blanche										
Loup de mer										
Autres poissons de fond,										
Total poissons de fond	-		7	•	17		40	173	64	174
Hareng			56	50					56	50
Maquereau		25			4		37	135	41	160
Thon rouge.	10	22			30	17			40	39
Autres espèces pélagiques										
et de l'Estuaire							89	460	89	460
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	10	46	56	50	34	17	126	595	226	709
Petoncle										
Homard										
Crevette (3)			500	985			17 842	26 524	18 342	27 509
Crabe des neiges	1 068	1 104							1 068	1 104
Autres mollusques										
et crustaces									2	
Total mollusques										
et crustacés	1 068	1 104	502	985			17 842	26 524	19 412	28 613
Autres items.										
Grand total	1 078	1 150	565	1 036	51	17	18 008	27 292	19 702	29 495

Remarques:

¹⁾ Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces.

²⁾ Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

³⁾ La quantité affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette pandalus borealis et montagui.

TABLEAU 17A

DÉBARQUEMENTS HORS QUÉBEC DES BATEAUX QUÉBECOIS

EN 2006 ET 2007

(Valeur en milliers de dollars)

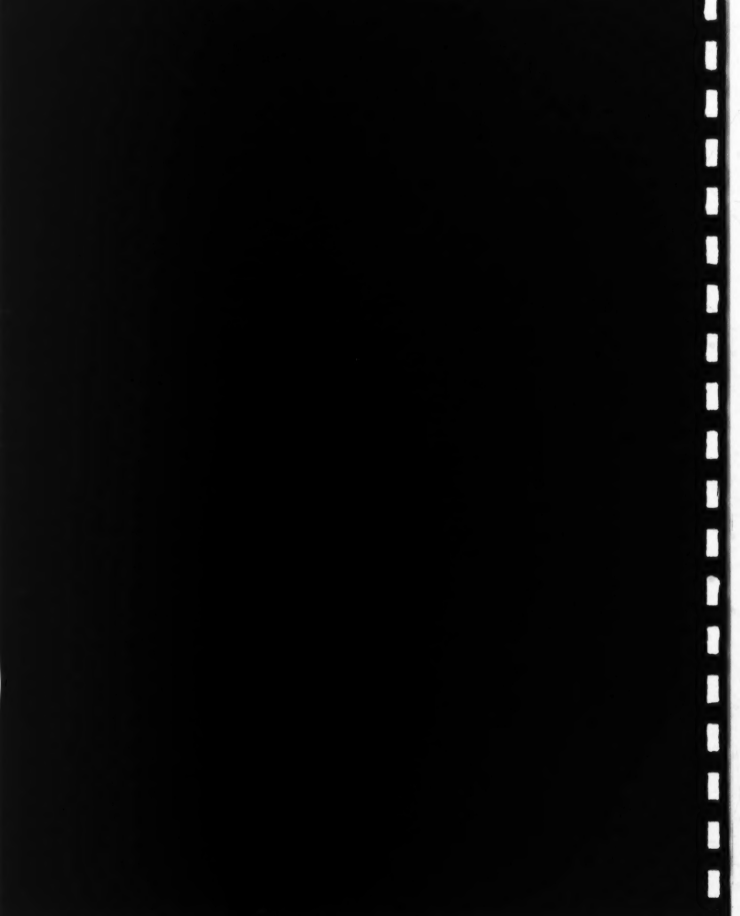
	ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		NOUVEAU-BRU	NOUVEAU-BRUNSWICK		NOUVELLE-ÉCOSSE		TERRE-NEUVE		TOTAL	
ESPÈCE	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Morue		-					В	120	16	100	
Aiglefin								120	8	120	
Sebaste					10				10		
Flétan Atlantique			1	2	1			6	2		
Plie canadienne								9		8	
Plie grise											
Plie rouge											
Flétan du Groenland			15		1		62	139	78	139	
Merluche blanche							02	139	/0		
Loup de mer											
Autres poissons de fond											
Total poissons de fond	-	-	16	2	12	-	69	265	98	267	
Hareng			13	21					13	21	
Maquereau		11			4		13	37	17	47	
Thon rouge	155	316			502	261	13		656	577	
Autres espèces pélagiques					204	201			636	3//	
et de l'Estuaire						2	25	123	26	125	
Total espèces pélagiques											
et de l'Estuaire	155	326	13	21	506	263	38	160	713	771	
Pétoncle											
lomard											
Crevette (3)			481	998			33 967	50 258	34 448	51 256	
Crabe des neiges	2 946	4867					50 501	30/230	2 946	4 867	
Autres mollusques									2 340	4 80/	
et crustacés.									2		
otal mollusques											
t crustacés	2 946	4 867	482	998		7 - 70	33 967	50 258	37 396	56 124	
Autres items											
Grand total	3 101	5 194	512	1 021	519	263	34 075	50 683	38 206	57 161	

Remarques:

- 1) Les données de ce tableau sont préliminaires pour chacune des provinces
- 2) Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.
- 3) La valeur affichée présente l'ensemble des débarquements de la crevette pandalus borealis et montagui.



PROFIL STATISTIQUE DE LA PÊCHE DU PHOQUE



Données 2007 sur la pêche du phoque

Cette section vise à donner un aperçu des activités reliées aux phoques dans la Région du Québec. On y retrouve des données relatives au nombre de permis émis par type de permis et par secteur maritime, de même que des données sur les prises de phoque du Groenland par secteur de flottille et, enfin, des données sur l'observation de la pêche du phoque.

Mise en contexte

L'année 2007 est la deuxième année de l'instauration des parts temporaires géographiques. La part des Îles-de-la-Madeleine a été établie à 20 % de l'allocation disponible pour le Golfe du Saint-Laurent tandis que la Côte-Nord du Québec obtenait 8 %. Cette approche de partage a permis aux deux secteurs maritimes du Québec concernés de gérer leurs propres activités de pêche du phoque, contrairement aux années antérieures à 2006 où la pêche était gérée de manière compétitive pour tout le Golfe du Saint-Laurent. Ainsi, bien que la saison de pêche du phoque du Groenland s'étende du 15 novembre au 15 mai de chaque année, en 2007 chaque secteur maritime avait des dates d'ouverture et de fermeture adaptées à la réalité de leur secteur.

En 2007, le TAC du phoque du Groenland dans l'Atlantique a été fixé à 270 000 bêtes conformément à l'approche de précaution mise en place en 2006. Ce mode de gestion permet d'ajuster les quotas aux conditions du marché, en autant que la population demeure en haut du seuil préalablement déterminé, soit 70 % du niveau de référence de 5.8 millions de phoques. Si la population se rapproche du seuil fixé, il faut prendre des mesures nécessaires pour ramener la population à ce seuil.

Déroulement de la pêche du phoque aux Îles-de-la-Madeleine pour la saison 2007

La saison de pêche du phoque a été entrecoupée de périodes d'ouverture et de fermeture pour les pêcheurs des Îles-de-la-Madeleine. Une première période s'est déroulée du 15 au 28 mars 2007. Durant cette période, la pêche du phoque a été ouverte avec un maximum de 6 phoques par personne. Cette ouverture avait pour but de donner accès aux pêcheurs côtiers.

Un bateau et une quinzaine de pêcheurs côtiers ont participé. La pêche compétitive a débuté le 4 avril pour se terminer le 1^{er} mai. Il faut toutefois noter que la plupart des captures ont été effectuées à l'intérieur d'une semaine.

Une quarantaine de bateaux ont participé à la pêche compétitive en avril. La moitié des participants ont concentré leurs activités dans le détroit de Belle-Isle, alors que certains bateaux de taille inférieure ont pêché au large du Cap-Georges et en Nouvelle-Écosse. Il y a également eu une pêche du phoque à petite échelle près des côtes des Îles-de-la-Madeleine. En tout, un peu plus de 250 pêcheurs ont participé à l'effort de pêche du phoque et ont capturé 12 815 phoques.

Les captures étaient composées de phoques du Groenland, stade brasseur (ou « beaters »). Près de 60 % des prises des pêcheurs madelinots proviennent des bateaux de plus de 45 pieds de longueur.

Déroulement de la pêche du phoque du Secteur Côte-Nord pour la saison 2007

La pêche régulière s'est déroulée du 10 au 26 avril 2007 pour la plupart des pêcheurs de la Côte-Nord. Quelques pêcheurs de la Haute Côte-Nord ont pêché en décembre 2006, très peu de captures ont toutefois été réalisées pendant cette période. Au total, 5 261 phoques ont été capturés, soit 95 % du quota alloué. Un peu plus de 40 bateaux pour environ 184 pêcheurs ont participé. De ces bateaux, 9 étaient de plus 45 pieds et ont capturé 62 % des captures totales de la Côte-Nord, alors que 7 bateaux entre 35 et 45 pieds et 27 de moins de 35 pieds ont capturé environ 20 % chacun. À noter que les débarquements de la Basse Côte-Nord représentaient 90 % des captures totales du secteur de la Côte-Nord en 2007.

Statistiques et graphiques 2006-2007

En 2007, l'allocation disponible pour la pêche commerciale du phoque pour le Golfe Saint-Laurent était de 69 368 phoques. La part pour la Région du Québec s'élevait à 19 423. Les communautés autochtones avaient pour leur part accès à l'allocation de 4 860 phoques réservée à l'ensemble des communautés autochtones du Canada Atlantique. Toutefois, les communautés autochtones de la Région du Québec n'ont pas participé à la pêche commerciale du phoque du Groenland en 2007.

Voici la répartition de la part du quota commercial allouée à la Région du Québec en 2007 :

Secteur	Allocation
Îles-de-la-Madeleine	13 874
Côte-Nord	5 549
Gaspésie	0
Total Québec	19 423

Les prises de la Région du Québec ont atteint 18 076 phoques et étaient réparties comme suit :

Année 2007

Flottille	Îles-de-la- Madeleine		Côte-	Nord	Gaspé	sie (1)	Total Quebec		
	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nore de bateaux actifs	
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	91	5	895	27	0	0	986	32	
Bateaux 35' à 45'	5 109	22	1 102	7	0	0	6 211	29	
Bateaux >45°	7 615	12	3 264	9	0	0	10 879	21	
TOTAL	12 815	39	5 261	43	0	0	18 076	82	

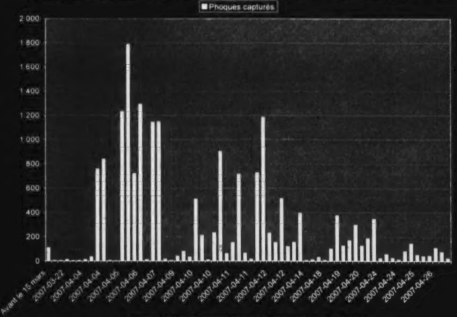
⁽¹⁾ Aucune donnée déclarée par les pêcheurs de la Gaspésie en 2007.

Comparatif avec l'année 2006

Flottille	Îles-de-la- Madeleine		Côte- (inclus autoch	int les	Gaspé	sie (1)	Total Quebec		
	Nbre de phoques captures	Nbre de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	Nore de phoques capturés	Nore de bateaux actifs	Nbre de phoques capturés	Nbre de bateaux actifs	
Bateaux <35' et pêcheurs côtiers	1 376	14	13 987	107	Û	0	15 363	121	
Bateaux 35' à 45'	8 073	40	3 479	11	0	0	11 552	51	
Bateaux >45'	12 306	11	11 361	10	0	0	23 667	21	
TOTAL	21 755	65	28 827	128	0	0	50 582	193	

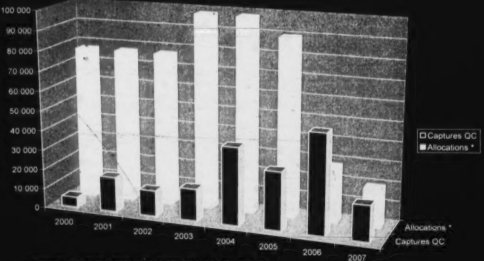
⁽¹⁾ Aucune donnée déclarée par les pécheurs de la Gaspesie en 2006,

Évolution quotidienne des captures, phoque du Groenland, saison 2007, Région du Québec



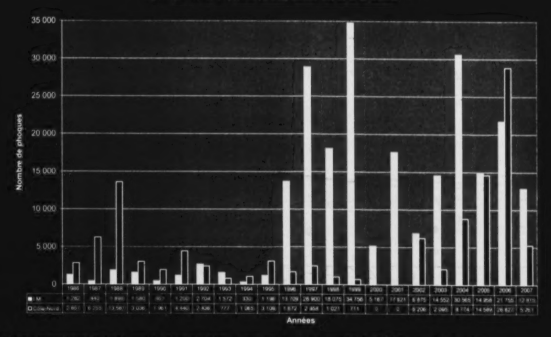
Source : Pêches et Océans Canada, secteur lies-de-la-Madeleine

Captures des pécheurs du Québec et Allocations Golfe ou Québec Années : 2000 à 2007



Source: Peches et Oceans Canada, secteur îles-de-la-Madeleine
* 2000 a 2006 : allocations competitives Golfe / 2006 et 2007 : parts sectorielles QC

Captures de phoque du Groenland, Région du Québec, 1986-2007 Source : Pêches et Océans Canada, secteur lies-de-la-Madeteira



Note : le secteur de la Gaspésie n'a enregistré aucune capture auprès du MPO pour les années mentionnées ci-haut.

Statistiques sur les permis commerciaux

Suite aux recommandations de l'ensemble de l'industrie, le MPO a imposé un gel sur l'émission de permis de pêche du phoque en juin 2004, afin de freiner l'augmentation de l'effort de pêche et d'identifier les conditions qui devraient entourer l'émission de permis commerciaux de pêche du phoque. Ce gel ne s'applique toutefois pas aux permis de pêche du phoque gris, ni aux Autochtones.

Nombre de permis de pêche du phoque émis par type de permis et par secteur maritime

Nombre de	Îles-de-la-Madeleine		Côte-	Nord	Gasp	ésie	Total Québec		
permis émis	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Commerciaux Professionnel	907	907	852	879	66	63	1 825	1 849	
Commerciaux Aide-pêcheur	16	8	45	0	0	0	61	8	
Usage Personnel	6	5	395	393	48	44	449	442	
Total	929	920	1 292	1272	114	107	2 335	2 299	

Note: Tous les permis ne sont toutefois pas actifs, on peut retrouver le nombre approximatif de participants dans les paragraphes qui traitent du déroulement de la saison de pêche 2007.



Statistiques sur les permis d'observation de la pêche du phoque

À chaque année, des observateurs viennent assister aux activités commerciales de pêche du phoque. Pour se rendre sur les lieux de pêche, l'observateur doit obtenir un permis d'observation de la pêche du phoque. Le permis d'observation est valide pour une (1) journée et peut être renouvelé sur demande. En 2007, tous les observateurs qui le souhaitaient ont pu se rendre sur les glaces et certains permis ont été renouvelés jusqu'à 9 fois. Des gens, pour la plupart des journalistes et photographes provenant du Canada, des États-Unis et de l'Europe se sont déplacés pour observer la pêche commerciale.

Données sur les permis d'observation de la pêche du phoque

	2	006	2007			
	Golfe	Front	Sud du Golfe	Nord du Golfe et Front		
Nombre de demandes reçues	74	23	8	56		
Nombre de permis émis (1)	51	19	8	40		
Nombre de jours d'observation	4	4	4	9		

⁽¹⁾ Certaines personnes n'ont pas donné suite à leur demande,

Statistiques concernant la transformation

En 2007, les captures des pêcheurs de phoque de la Région du Québec ont été vendues et transformées au Québec et à Terre-Neuve. L'essentiel de la valeur des produits transformés provient des peaux de phoque, celle-ci s'élève à près de 0.8 \$ million pour les pêcheurs de phoque du Québec. Les peaux, une fois dégraissées et tannées, prennent le chemin de l'Asie et de l'Europe de l'Est. De petites quantités de viande sont également transformées pour le marché local et québécois (marché spécialisé), ainsi que pour consommation personnelle.



PROFIL ÉCONOMIQUE DES PRINCIPALES FLOTTES DE PÊCHE AU QUÉBEC

Profil économique des principales flottes de pêche du Québec

La revue statistique annuelle 2006-2007 propose une section destinée aux principales flottes de pêche du Québec. Ainsi dans les prochaines pages vous trouverez des informations sur la taille, l'emploi, l'effort de pêche et les débarquements moyens des flottilles du Québec.

Afin de caractériser chacune des flottes, nous avons classé ces dernières selon leur principale espèce débarquée et dans certains cas, selon la zone de pêche, l'engin de pêche et la longueur du bateau. Ainsi, à titre d'exemple, un pêcheur de poissons de fond, de poissons pélagiques et de crustacés sera classé dans la flottille correspondant à la valeur la plus élevée de ses débarquements, soit de poissons de fond, de pélagiques ou de crustacés. Par ailleurs, les débarquements et les prix moyens sont toujours calculés en fonction d'une flotte dite « spécialisée » ou encore composée d'entreprises spécialisées. Le terme « spécialisée » fait référence aux entreprises de pêche dont la valeur totale de leurs débarquements correspond à au moins 25 % de la valeur moyenne de leur flotte.

Mentionnons que les données sur les flottilles présentées dans la prochaîne section excluent les statistiques des flottilles autochtones et ce, dans le but de s'assurer que les valeurs moyennes des débarquements soient calculées à partir de données comparables.

Veuillez noter que les flottes de pétoncliers de la Côte-Nord (pêche contingentée et pêche compétitive), de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine comptent très peu de participants. En conséquence, les données relatives à ces flottes ne peuvent être divulguées dans la présente revue pour des raisons de confidentialité.

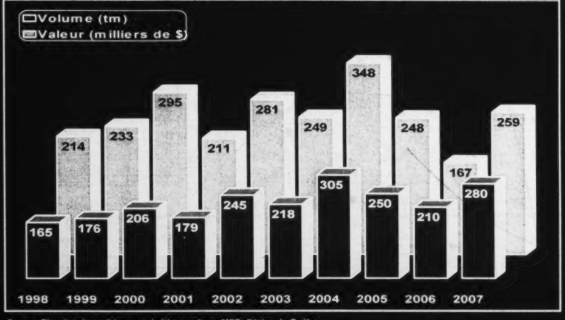
Enfin, les données relatives aux flottilles de poisson de fonds seront publiées ultérieurement en raison de modifications apportées à une ventilation plus précise de celles-ci. Elles seront disponibles sur le site Internet de la direction des politiques et de l'économique du MPO, région du Québec. (www.qc.dfo-mpo.gc.ca/peches/fr/statistique)



Profil économique des crevettiers - groupe A

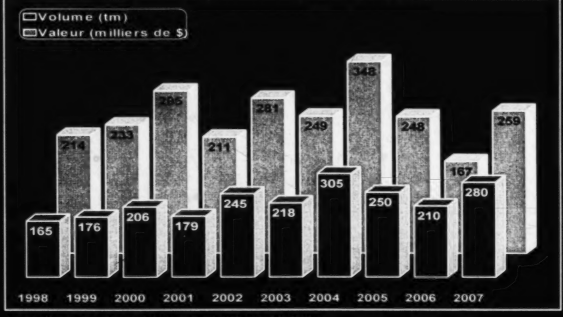
Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	7		5	
Entreprises specialisées	7		5	
Emploi				
Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	20		20	
Effort de pêche moyen	28		20	
Nombre de voyages	.12		15	
Nombre de jours en mer	19	3	15	
Nombre de jours de pêche	17		15	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond		9.1	-	1
Poissons pélagiques				
Mollusques				
Crustacés	Section 2	100000		
- Crevette	210 336	166 934	279 798	259 074
- Autres		-		
Autres				
Total	210 336	166 934	279 798	259 074
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1			
Poissons pélagiques				
Mollusques				
Crustacés				
- Crevette	0.79		0.93	
Autres	100			
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Profil économique des crevettiers - groupe A

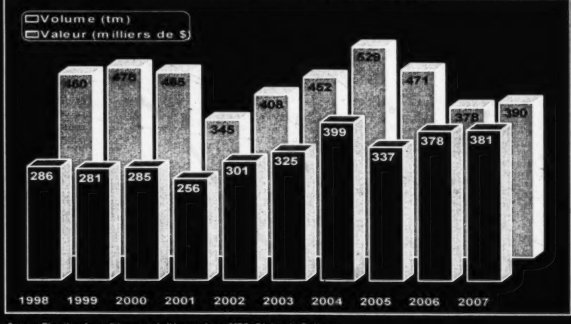
Caractéristiques de la flotte	2006	2007		
Taille de la flotte				
Entreprises actives	7		5	
Entreprises specialisees	7		5	
Emploi				
Nombre de pécheurs et d'aide pécheurs specialises	28		20	
Effort de pêche moyen	20		20	
Nombre de voyages	12		15	
Nombre de jours en mer	19	1	15	
Nombre de jours de pêche	17		15	
Débarquements moyens	2006		2007	(
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond				
Poissons pélagiques				
Mollusques				
Crustaces				
- Crevette	210 336	166 934	279 798	259 074
- Autres				
Autres				
Total	210 336	166 934	279 798	259 074
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond			*	
Poissons pélagiques				
Mollusques				
Crustaces				
Crevette	0.79		0.93	
- Autres				
Autres				



Profil économique des crevettiers - groupe B

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives Entreprises specialisees	33 33		33 33	
Emploi	33		33	
Nombre de pecheurs et				
d'aide-pêcheurs spécialisés	132		132	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	22		18	
Nombre de jours en mer	104		90 60	
Nombre de jours de pêche Débarquements moyens	2006		2007	
boodings movems	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	1 800	3 213	1 386	2 872
Poissons pélagiques	1 0		0.33	0.15
Mollusques				
Crustaces				
- Crevette	373 290	368 558	377 237	378 744
- Autres	2 799	6 313	2 178	B 635
Total	377 890	378 083	380 802	390 252
Prix moyen	2006	1	2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.78		2.07	
Poissons pélagiques	0.42		0.45	
Mollusques				
Crustaces				
- Crevette	0.99		1.00	
- Autres	2.26		3.96	
Autres				

Evolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

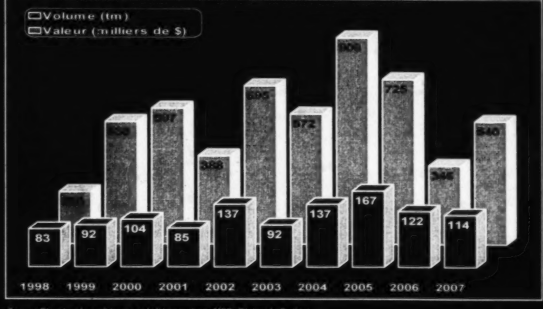


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	4.4		4.4	
Entreprises specialisees:	44		44	
Emploi				
	200			
d'aide-pêcheurs spécialisés Effort de pêche moyen	220		220	
Nombre de voyages	16		14	
Nombre de jours en mer	36		34	
Nombre de jours de peche	21		12	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (5)
Poissons de fond	134	162	9	13
Poissons pelagiques	1 633 879		508	
Mollusques	665 627			606
Crustaces				
- Crabe des neiges	119 747	344 140	111 882	537 819
- Autres		-	1 031	
Autres				
Total	122 179	345 808	114 084	540 028
Prix moyen	2006		2007	
Marie Marie Marie California	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.20		1.47	
Poissons pélagiques	0.54			
Mollusques	0.94		0.93	
Crustacés				
- Crabe des neiges	2.87		4.81	
			0.88	
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

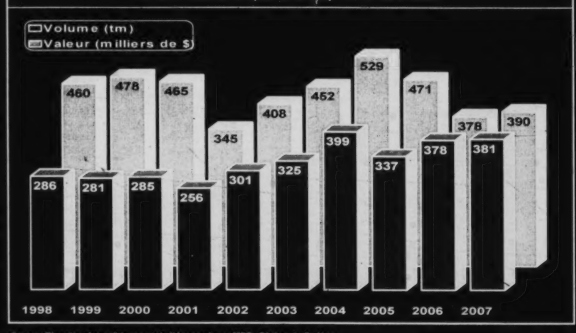


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crevettiers - groupe B

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	10
Taille de la flotte	33		22	
Entreprises actives Entreprises spécialisées	33		33	
Emploi	33			
Nombre de pêcheurs et		10		
d'aide-pécheurs spécialisés	132	1	132	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	22		18	
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	104 70		90 60	
Débarquements moyens	2006		2007	
Donal damente majore	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	1 800	3 213	1 386	2 872
Poissons pélagiques	1 0		0.33	0.15
Mollusques				
Crustacés	1			
- Crevette	373 290	368 558	377 237	378 744
- Autres	2 799	6 313	2 178	8 635
Total	377 890	378 083	380 802	390 252
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.78		2.07	
Poissons pélagiques	0.42		0.45	
Mollusques				
Crustacés				
- Crevette	0.99		1.00	
- Autres	2.26		3.96	
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Profil économique des crabiers semi-hauturiers, zone 12

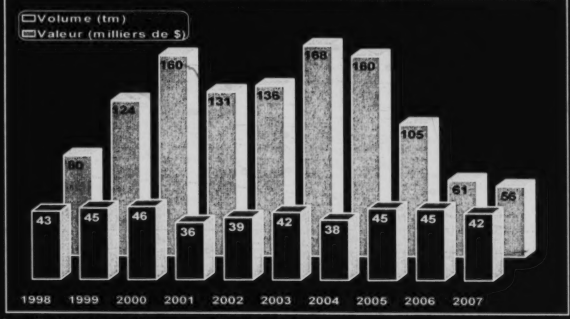
	44 44	
	44	
220		
220		
	14	
	34	
	17	
21 2006		N.
Valeur (\$)	2007 Volume (kg)	Valeur (5
162	9	13
879	508	679
627	653	606
-	000	000
344 140	111 882	537 819
	1 031	910
-		
345 808	114 084	540 028
2006		V
(\$/kg)		
	1.47	
	1.34	
	0.93	
	4.81	
	0.88	
	244	
ns, 1998 à	2007	
ns, 1	998 8	0.88

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers - zone 12 A

Caractéristiques de la flotte	2006	2006		
Taille de la flotte				
Entreprises actives	5		5	
Entreprises specialisees	5		5	
Emploi				
Nombre de pêcheurs et d'aide pécheurs spécialisés	20		20	
Effort de pêche moyen	20		20	
Nombre de voyages	39		28	
Nombre de jours en mer	53		36	
Nombre de jours de pêche	42		31	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	7 818	13 970	2 996	4 863
Poissons pélagiques	17 708 3 904		28 058	7.764
Mollusques		-		
Crustacés				
- Crabe des neiges	19/233	43 090	1/1 060	43 616
- Autres				
Autres		1		
Total	44 759	60 964	42 114	56 243
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.79		1.62	
Poissons pélagiques	0.22		0.28	
Mollusques				
Crustaces				
- Crabe des neiges	2.24		3.94	
- Autres				
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

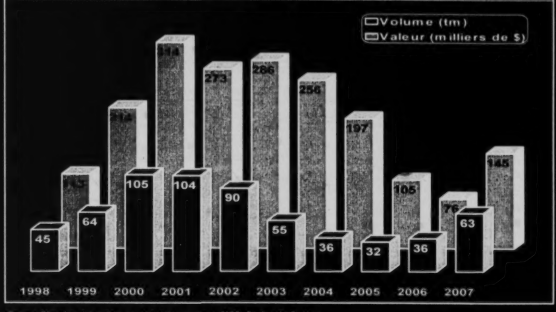


Source: Direction des politiques et de l'économique. MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers - zone 12 B

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	4		6	
Entreprises spécialisées Emploi	4		6	
Nombre de pecheurs et				
d'aide-pecheurs specialisés	18		27	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	10		10	
Nombre de jours en mer	38		31	
Nombre de jours de pêche	16		14	
Débarquements moyens	2006		2007	7
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	4 057	4 462	19 132	24 323
Poissons pelagiques				
Mollusques				
Crustaces				
Crabe des neiges	31817	71 577	27 772	105 805
- Autres			16 407	15 191
Autres		1		
Total	35 873	76 038	63 310	145 319
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(5/kg)	
Poissons de fond	1.10		1.27	
Poissons pélagiques				
Mollusques				
Crustaces				
Crabe des neiges	2.25		3.81	
- Autres			0.93	
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

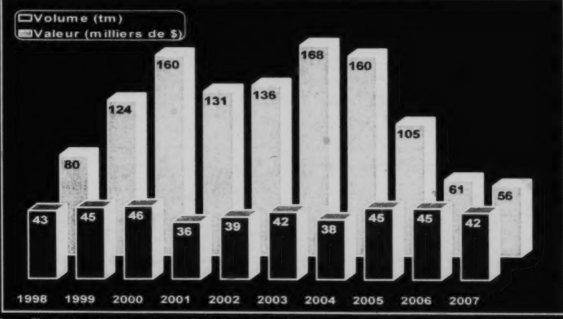


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers - zone 12 A

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	5		5	
Entreprises spécialisées	5		5	
Emploi				
Nombre de pêcheurs et			20	
d'aide-pêcheurs spécialisés Effort de pêche moyen	20		20	
Nombre de voyages	39		28	
Nombre de jours en mer	53		36	
Nombre de jours de pêche	42		31	
Débarquements moyens	2006		2007	1
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	7 818	13 970	2 996	4 863
Poissons pélagiques	17 708 3 904		28 058	7 764
Mollusques				
Crustacés				
- Crabe des neiges	19 233	43 090	11 060	43 616
- Autres				
Autres				
Total	44 759	60 964	42 114	56 243
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.79		1.62	
Poissons pélagiques	0.22		0.28	
Mollusques				
Crustacés	11			
- Crabe des neiges	2.24		3.94	
Autres				
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Profil économique des crabiers - zone 12 B

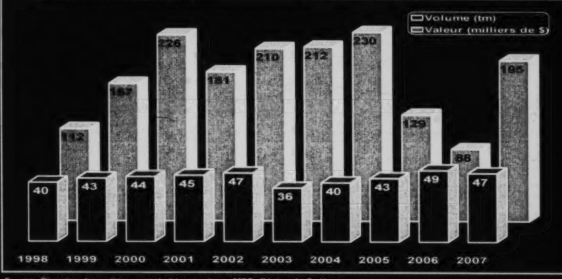
Caractéristiques de la flotte		2006		200	7
Taille de la flotte					
Entreprises actives		4		6	
Entreprises specialisées Emploi		4		6	
Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pêcheurs spécialisés	1	18 2		27	
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	1	10	1	10	
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche		38 16	- 1	31	
Débarquements moyens		2006		200	
- coardamenta materia	Vo	olume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	
Poissons de fond	"	4 057	4 462	19 132	Valeur (\$) 24 323
Poissons pélagiques		- 001	7 702	19 132	24 323
Mollusques					
Crustaces					
Crabe des neiges		31 817	71 577	27 772	105 805
Autres			-	16 407	15 191
Autres			- 1		
Total		35 873	76 038	63 310	145 319
Prix moyen		2006 2007			
		(\$/kg)		(5/k)	
Poissons de fond		1.10		1.27	
Poissons pélagiques					
Mollusques					
Crustacés					
- Crabe des neiges	1	2.25	1	3.81	
- Autres			İ	0.93	
Autres			1		
Évolution	n des débarqu	ements mo	yens, 1998 à	2007	
	_			olume (tm) aleur (millier	e do s
314	1			aleur (miller	s de sy
		286			
120	273	SERVICE COLUMN	27		
	g Kilika	256			
214					
	g (2004)		197		
	15005				
		THE RESERVE			145
Deliver 1997	100		99509		NEW STATES
105	04			105	100
国际	90			76_	国际第一
64	8	10		63	
45	1 10	55			
		10 10	36 32	36	1500
1998 1999 2000 200	01 2002	2003 20	04 2005	2006 2007	
.555 1555 2000 201	2002	2003 20	04 2005	2006 2007	

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers - zone 12 C

Caractéristiques de la flotte	2006	2006				
Taille de la flotte						
Entreprises actives	5		5			
Entreprises specialisees	5.					
Emploi						
Nombre de pecheurs et d'aide-pecheurs spécialisés	24		24			
Effort de pêche moyen			2.0			
Nombre de voyages	22		36			
Nombre de jours en mer	32		44			
Nombre de jours de pêche	24		38			
Débarquements moyens	2006		2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)		
Poissons de fond	5 872	6 147	3 628	4 246		
Poissons pélagiques	8 377	1 468	1.377	2 816		
Mollusques		- 1				
Crustaces						
Crabe des neiges	34 238	79 960	39 883	168 094		
Autres	18	200	1 668	20 315		
Autres						
Total	48 505	87 774	46 555	195 471		
Prix moyen	2006	6	2007			
	(\$/kg)	(\$/kg)			
Poissons de fond	1.05		1.17			
Poissons pelagiques	0.18		2.05			
Mollusques						
Crustaces						
- Crabe des neiges	2.34		4.21			
	10.87	7	12.18			
Autres						

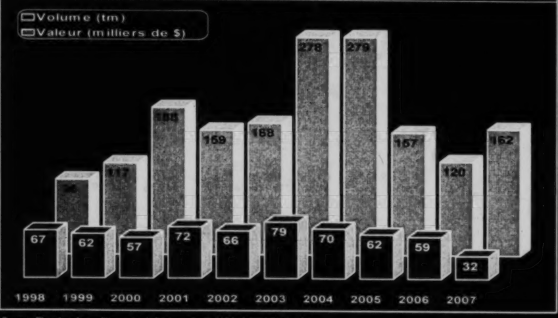
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Profil économique des crabiers - zone F

Caractéristiques de la flotte	2006	2006				
Taille de la flotte						
Entreprises actives	8	10				
Entreprises specialisees	8		10			
Emploi						
Nombre de pecheurs et						
d'aide pêcheurs spécialisés	32	32				
Effort de pêche moyen						
Nombre de voyages Nombre de jours en men	28		27			
Nombre de jours de pêche	50 34		49			
Débarquements moyens	2006				29	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)		
Poissons de fond	12 599	13 745	1 018	1 319		
Poissons pélagiques	9 050 4 244		1 179	3 687		
Mollusques	3 807 10 266		3 936	10 635		
Crustaces		10 200	3 330	10 635		
- Crabe des neiges,	33 363	91 832	24 388	124 067		
Autres			1 585	21 925		
Autres			,	5, 525		
Total	58 818	120 086	32 105	161 633		
Prix moyen	2006		2007			
	(\$/kg)		(\$/kg)			
Poissons de fond	1.09		130			
Poissons pélagiques	0.47		3.13			
Mollusques	2 70		2.70			
Crustacés						
- Crabe des neiges	2.75		5.09			
			13.83			
Autres						

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des crabiers - zone 12 C

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	5 5 5 24 36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	Valeur (\$) 4 246 2 816 168 094 20 315	
5 24 22 32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	5 24 36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
24 22 32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	24 36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
22 32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	4 246 2 816 168 094 20 315	
22 32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	4 246 2 816 168 094 20 315	
22 32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	36 44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	4 246 2 816 168 094 20 315	
32 24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	44 38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
24 2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg] 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	38 2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
2006 Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg] 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	2007 Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
Volume (kg) 5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	Valeur (\$) 6 147 1 468 - 79 960 200 - 87 774	Volume (kg) 3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	4 246 2 816 168 094 20 315	
5 872 8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	6 147 1 468 79 960 200 87 774	3 628 1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	4 246 2 816 168 094 20 315	
8 377 34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	1 468 79 960 200 87 774	1 377 39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	2 816 168 094 20 315	
34 238 18 48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	79 960 200 - 87 774	39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	168 094 20 315	
48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	200 87 774	39 883 1 668 46 555 2007 (\$/kg)	20 315	
48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	200 87 774	1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	20 315	
48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	200 87 774	1 668 46 555 2007 (\$/kg) 1.17	20 315	
48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18	87 774	46 555 2007 (\$/kg) 1.17		
48 505 2006 (\$/kg) 1.05 0.18		46 555 2007 (\$/kg) 1.17	195 471	
2006 (\$/kg) 1.05 0.18		2007 (\$/kg) 1.17	195 471	
(\$/kg) 1.05 0.18		(\$/kg) 1.17		
1.05 0.18		1.17		
0.18				
	1		1.17	
	0.18		2.05	
2.34		4.21		
10.87		12.18		
quements mo	yens, 1998	à 2007		
		□Volume (tm)		
	230	■Valeur (milli	ers de \$)	
210 21:	And the second of the second o			
			195	
(1993 BES	3 539 4		经温	
		129	629	
198				
	4 6 7	88	1000	
		49 47		
36	40 43	100	100	
23	(5)	Total Control	137	
-	20.00	ALC: 1	Total State	
	210 21:		210 212 230 129 88	

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec 100

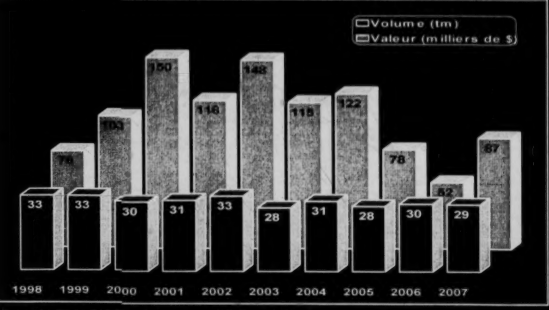
Profil économique des crabiers - zone F

Caractéristiques de la flotte	2006	2006		2007	
Taille de la flotte					
Entreprises actives	8	8		10	
Entreprises spécialisées	8			10	
Emploi					
Nombre de pécheurs et	(63)	(63)			
d'aide-pécheurs spécialisés	32	32		40	
Effort de pêche moyen		200		27	
Nombre de voyages Nombre de jours en mer	28	28 50			
Nombre de jours de pêche		34		49	
Débarquements moyens	2006		29		
Debarquements moyens				2007	
Dairean de feral	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$	
Poissons de fond	12 599	13 745	1 018	1 319	
Poissons pélagiques Mollusques	9 050	4 244	1 179	3 687	
Mollusques Crustacés	3 807	10 266	3 936	10 635	
	22.222		57.755		
- Crabe des neiges - Autres	33 363	91 832	24 388	124 067	
Autres			1 585	21 925	
Autos					
Total	58 818	120 086	32 105	161 633	
Prix moyen	2006	2006		2007	
	(\$/kg)	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.09	1.09		1.30	
Poissons pélagiques	0.47	0.47		3.13	
Mollusques	2.70	2.70		2.70	
Crustacés					
- Crabe des neiges	2,75	2,75			
- Autres			13.83		
Autres					
Évolution des	débarquements moy	ens, 1998 à	2007		
□Volume (tm))				
■Valeur (milliers de \$)	Page 1	NA PARTIES			
	278	279			
	F. 4 2 9 2				
	9/2/27	9 0000			
		A REFERENCE OF			
188		3 13083			
	168	1000			
	159		157	162	
国和治疗	THE PERSON LAND		AND S		
117	CA LONG CO		120		
96		The state of the s	The state of the s	3888	
		4 (33)			
AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SER	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT	THE THE PERSON AS A P. LEWIS CO., LANSING, MICH. 400, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,	COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY O	THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY	

Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

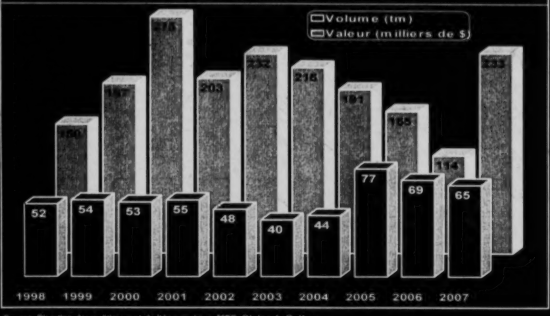
Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	21		2.1	
Entreprises spécialisées Emploi	21		21	
Nombre de pêcheurs et				
d'aide pecheurs specialisés	92		92	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	23	1	25	
Nombre de jours en mer	29	1	36	
Nombre de jours de peche	24		29	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	10 197	13 707	9 986	17 261
Poissons pélagiques	7	2	33	5
Mollusques	33	12		
Crustaces				
- Crabe des neiges	19 308	38 311	19 223	69 411
- Autres	3	32	27	293
Autres	10	61	0.48	6
Total	29 536	52 126	29 270	86 977
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.34		1.73	
Poissons pélagiques	0.33		0.15	
Mollusques	1 10			
Crustaces				
- Crabe des neiges	1.98		3.61	
- Autres	10.94		10.82	
Autres	6.22		13.20	

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



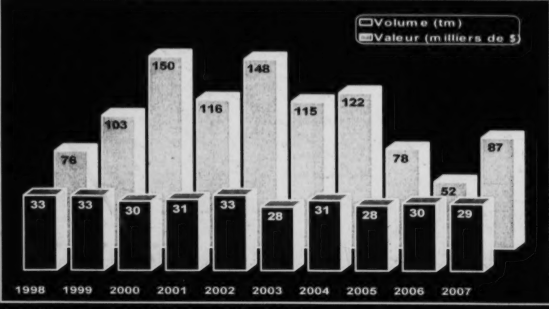
Source: Direction des politiques et de l'économique. MPO, Région du Québec

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte Entreprises actives	7			
Entreprises specialisées	7			
Emploi				
Nombre de pêcheurs et				
d'aide pêcheurs spécialises	39	1	39	
Effort de pêche moyen	43			
Nombre de voyages	23		19	
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	24 23		28 20	
Débarquements moyens	2006		2007	7
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	1 111	1 407	653	720
Poissons pélagiques				
Mollusques	18 726	13 624	3 185	2 317
Crustaces				
- Crabe des neiges	48 822	99 084	61 139	229 139
- Autres	I	1	76	837
Autres				
Total	68 660	114 115	65 053	233 013
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(5/kg)	
Poissons de fond	1.27		1.10	
Poissons pélagiques				
Mollusques	0.73		0.73	
Crustacès				
Crabe des neiges	2 03		3.75	
	10 920		11.02	
Autres				

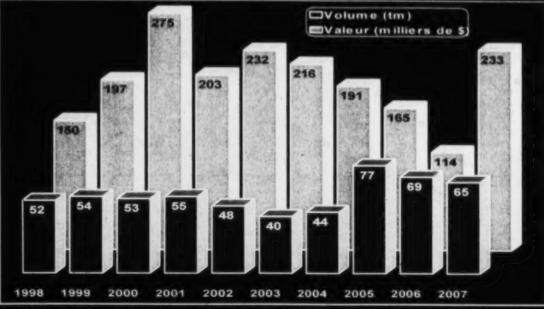


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

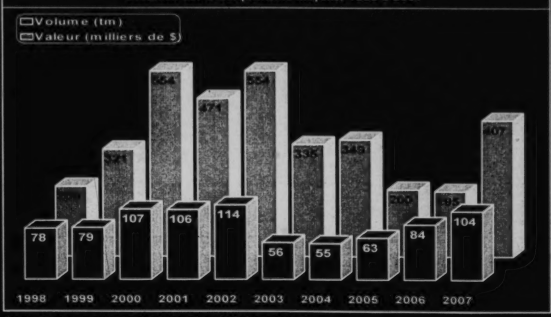
Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	21		21	
Entreprises spécialisées Emploi	21		21	
Nombre de pêcheurs et				
d'aide-pecheurs spécialisés	92		92	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	23		25	
Nombre de jours en mer	29		36	
Nombre de jours de pêche	24		29	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	10 197	13 707	9 986	17 261
Poissons pélagiques	7	2	33	5
Mollusques	11	12		
Crustaces				
- Crabe des neiges	19 308	38 311	19 223	69 411
- Autres	3	32	27	293
Autres	10	61	0.48	6
Total	29 536	52 126	29 270	86 977
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(5/kg)	
Poissons de fond	1.34		1.73	
Poissons pélagiques	0.33		0.15	
Mollusques	1.10			
Crustaces				
- Crabe des neiges	1.98		3.61	
- Autres	10.94		10.82	
Autres	6.22		13.20	



Caractéristiques de la flotte	2006	2006		
Taille de la flotte				
Entreprises actives	7			
Entreprises spécialisées	7			
Emploi Nombre de pécheurs et				
d'aide pecheurs specialisés	39		39	
Effort de pêche moyen	3.5		39	
Nombre de voyages	23	1	19	
Nombre de jours en mer	24	i i	28	
Nombre de jours de pêche	23		20	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	1 111	1 407	653	720
Poissons pélagiques				
Mollusques	18 726	13 624	3 185	2 317
Crustaces				
- Crabe des neiges	48 822	99 084	61 139	229 139
- Autres			76	837
Autres				
Total	68 660	114 115	65 053	233 013
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.27		1.10	
Poissons pélagiques				
Mollusques	0.73		0.73	
Crustaces				
- Crabe des neiges	2 03		3.75	
- Autres			11.02	
Autres				



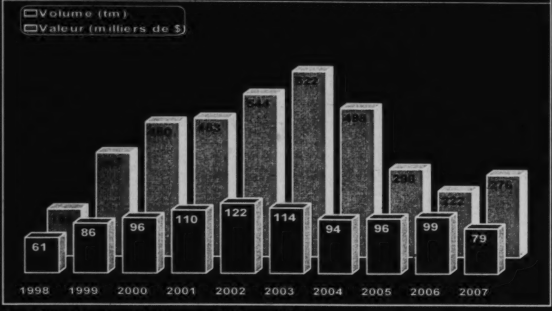
Caracteristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	34 34		32 32	
Emploi Nombre de pécheurs et d'aide-pécheurs spécialisés Effort de pèche moyen	150		141	
Nombre de voyages	27		3.7/	
Nombre de jours en mer	32		4.7	
Nombre de jours de pêche	30		42	
Débarquements moyens	2006		2007	7
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	114	854	57	315
Poissons pélagiques		-		
Mollusques	71	64	94	94
Crustaces				
	83 302	193 009	100 633	401 819
	71	866	3 233	4 507
Autres				
Total	83 558	194 793		406 735
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	7.51		5.57	
Poissons pelagiques				
Mollusques	0.90			
Crustacés				
- Crabe des neiges	2.32			
	12.12	1~		
Autres				



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Quêbec

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte Entreprises actives	17		16		
Entreprises spécialisées Emploi Nombre de pécheurs et	1.7:	17			
d'aide-pêcheurs spécialisés Effort de pêche moyen	7.7	1	72		
Nombre de voyages.	46	1	39		
Nombre de jours en mer	47		4.1		
Nombre de jours de pêche.	46		40		
Débarquements moyens	2006		2007	2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	368	753	1 207	2 531	
Poissons pelagiques					
Mollusques Crustacés	4 084	3 651	4 370	4 1.40	
	01.000				
- Crabe des neiges - Autres	94, 296	217 370	73 218	269 542	
Autres		1			
Total	98 749	221 775	78 794	276 213	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(5/kg)		
Poissons de fond	2.04		2.10		
Poissons pélagiques					
Mollusques	0.89				
Crustaces					
	2.31		3.68		
Autres					

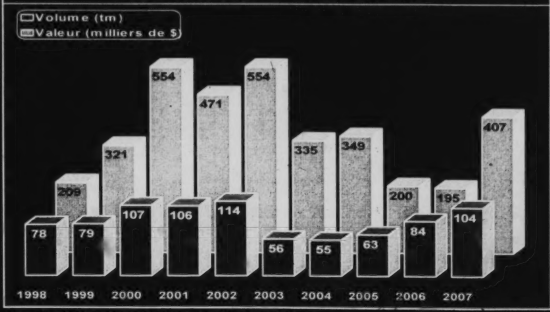
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	34 34		32 32	
Emploi Nombre de pêcheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	150		141	
Effort de pêche moyen Nombre de voyages	27	- 1	37	
Nombre de jours en mer	32		47	
Nombre de jours de pêche	30		42	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	114	854	57	315
Poissons pélagiques		-1		
Mollusques	7,1	64	94	94
Crustaces				
- Crabe des neiges	83 302	193 009	100 633	401 819
- Autres	71	866	3 233	4 507
Autres				
Total	83 558	194 793	104 017	406 735
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	7,51		5.57	
Poissons pélagiques				
Mollusques	0.90		0.99	
Crustacés				
- Crabe des neiges	2.32		3.99	
- Autres	12.12		1.39	
Autres				

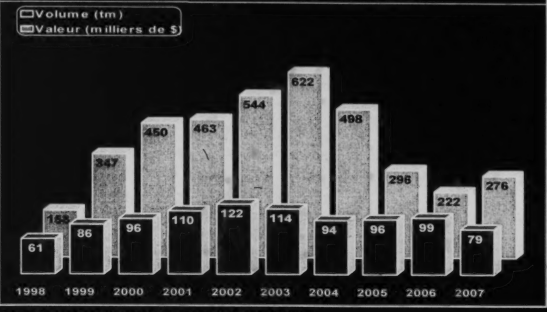
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	17		16	
Entreprises spécialisées	17		16	
Emploi Nombre de pêcheurs et				
d'aide-pêcheurs spécialisés	77		72	
Effort de pêche moyen			72	
Nombre de voyages	46	- 1	39	
Nombre de jours en mer	47		41	
Nombre de jours de pêche	46		40	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	368	753	1 207	2 531
Poissons pélagiques				
Mollusques	4 084	3 651	4 370	4 140
Crustaces				
- Crabe des neiges	94 296	217 370	73 218	269 542
Autres				
Autres		1		
Total	98 749	221 775	78 794	276 213
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	2.04		2.10	
Poissons pélagiques				
Mollusques	0.89		0.95	
Crustaces	1			
- Crabe des neiges	2.31		3.68	
- Autres			9.00	
Autres				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

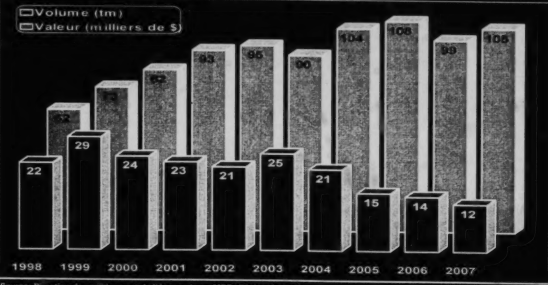


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des homardiers des Îles-de-la-Madeleine

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives Entreprises spécialisées	325 325		321 321	
Emploi	323		321	
Nombre de pécheurs et				
d'aide pecheurs specialises	790		780	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	56		58	
Nombre de jours en men	56	1	59	
Nombre de jours de péche	56		59	
Débarquements moyens	2006		2007	
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valour (\$)
Poissons de fond	348	482	286	669
Poissons pelagiques				
- Maguereau	3 0 1 6	1 379	1 0 12	412
- Autres	454	1 503	317	1 345
Mollusques	1 062	1 303	1 480	2 399
Crustaces - Homard	7 600			
	7 202	91411	7 295	98 046
Autres	1 888	2 426	1 718	1 864
Autres				
Total	13 969	98 504	12 109	104 735
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.39		2.34	
Poissons pélagiques				
- Maquereau	0.46		0.41	
- Autres	3.31		4.24	
Mollusques	1.23		1.62	
Crustaces				
	12.69		13.44	
	1 29		1.08	
Autres				

Evolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

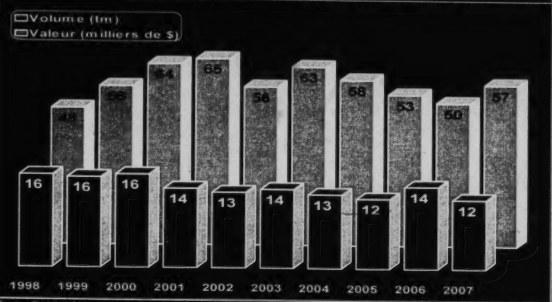


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des homardiers de la Gaspésie

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	187	1	186	
Entreprises spécialisées	186		185	
Emploi				
Nombre de pêcheurs et				
d'aide pecheurs, specialises,	415	1	413	
Effort de pêche moyen				
	60	1	6.5	
	62	1	6.7	
Nombre de jours de pêche	62		66	
Débarquements moyens	2006		2007	
The second second second	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	291	328	300	413
Poissons pelagiques				
- Hareng	6 873	1 625	4 3 1 6	1 249
	2 101	1 189	2 379	1.343
Mollusques	2	2		
Crustaces				
	3 922	46 171	3 603	52 375
	1 205	1.021	1 530	1 383
Autres				
Total	14 394	50 338	12 129	56 762
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.13		1.38	
Poissons pelagiques				
	0.24		0.29	
	0.57		0.56	
Mollusques	1.10			
Crustaces				
	11.77		14.54	
	0.85		0.90	
Autres				

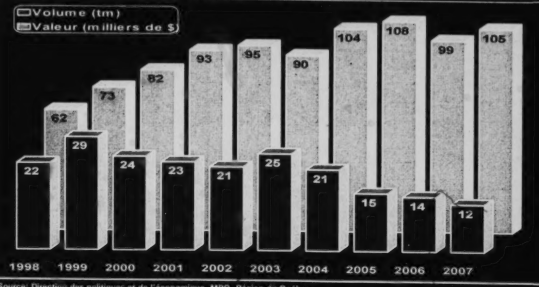
Evolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPQ, Région du Québec,

Profil économique des homardiers des Îles-de-la-Madeleine

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	325		321	
Entreprises spécialisées	325		321	
Emploi				
Nombre de pecheurs et	500			
d'aide-pêcheurs spécialisés	790		780	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages Nombre de jours en mer	56 56		58	
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	56		59	
Débarquements moyens	2006		59 2007	
Debai que menta moyena	Volume (kg)	Valeur (\$)		
Poissons de fond	348	482	Volume (kg) 286	Valeur (\$)
Poissons pélagiques	240	402	280	009
- Maguereau	3 0 1 6	1 379	1 012	412
Autres	454	1 503	317	1 345
Mollusques	1 062	1 303	1 480	2 3 9 9
Crustaces		, 303	1, 400	2 333
- Homard	7 202	91 411	7 295	98 046
- Autres	1 888	2 426	1 718	1 864
Autres				
Total	13 969	98 504	12 109	104 735
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.39		2.34	
Poissons pélagiques				
- Maquereau	0.46		0.41	
- Autres	3.31		4.24	
Mollusques	1.23		1.62	
Crustaces	1.50		1 02	
- Homard	12.69		13.44	
- Autres	1.29		1.08	
Autres			1.08	

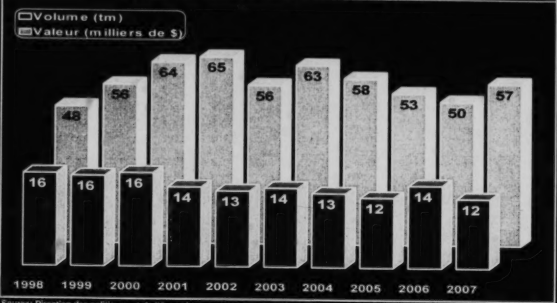


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO. Région du Québec

Profil économique des homardiers de la Gaspésie

Caractéristiques de la flotte	2006		2007	
Taille de la flotte				
Entreprises actives	187		186	
Entreprises spécialisées	186		185	
Emploi				
Nombre de pécheurs et				
d'aide-pêcheurs spécialisés	415		413	
Effort de pêche moyen				
Nombre de voyages	60	1	65	
Nombre de jours en mer	62	1	67	
Nombre de jours de pêche	62		66	
Débarquements moyens	2006		2007	1
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)
Poissons de fond	291	328	300	413
Poissons pélagiques				
- Hareng	6 873	1 625	4 3 1 6	1 249
- Autres	2 101	1 189	2 379	1 343
Mollusques	2	2		
Crustacés				
- Homard	3 922	46 171	3 603	52 375
- Autres	1 205	1 021	1 530	1 383
Autres				
Total	14 394	50 338	12 129	56 762
Prix moyen	2006		2007	
	(\$/kg)		(\$/kg)	
Poissons de fond	1.13		1.38	
Poissons pélagiques				
- Hareng	0.24		0.29	
- Autres	0.57		0.56	
Mollusques	1.10			
Crustaces				
- Homard	11.77		14.54	
- Autres	0.85		0.90	V: 1
Autres				

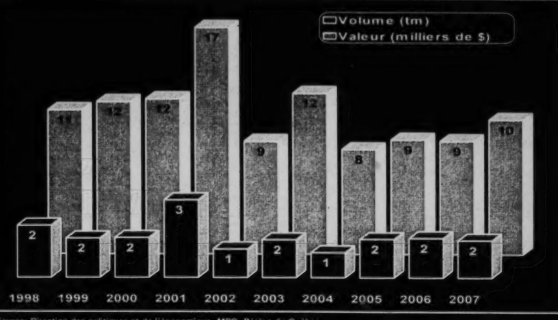
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des homardiers de la Côte-Nord

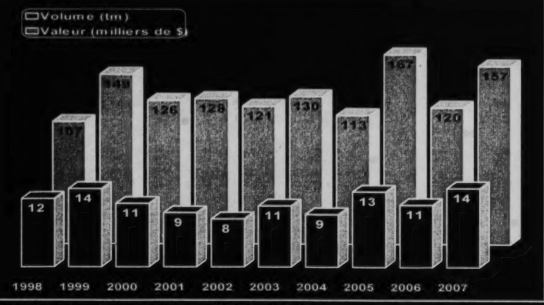
Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte	24				
Entreprises actives Entreprises spécialisées	18		28		
Emploi		1			
		- 1			
	18		23		
Effort de pêche moyen					
	9				
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	N-D		36 23		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	623	522	590	605	
Poissons pélagiques	317	95	135	45	
Mollusques	1	1			
Crustaces					
	729	8 044	856	9 649	
Autres					
Total	1 670	8 662	1 581	10 299	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	0.84		1.03		
Poissons pélagiques	0.30		0.33		
Mollusques	1.00				
Crustaces		1			
	11.03				
Autres					



Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte					
	11				
Entreprises spécialisées Emploi	1.0		1.0		
Nombre de pécheurs et					
d'aide pécheurs spécialisés	33		33		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	7				
	64		7.0		
Nombre de jours de pêche	47		5.2		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	1 797	3 5 1 6	2 561	5 608	
Poissons pelagiques			111	49	
Mollusques		1	392	645	
Crustacés					
	9 114	116 737	10 809	150 554	
				-	
Autres				-	
Total	10 911	120 252	13 874	156 855	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.96		2 19		
Poissons pelagiques			0.44		
Mollusques			1 64		
Crustaces					
	12.81		13.93		
Autres					

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

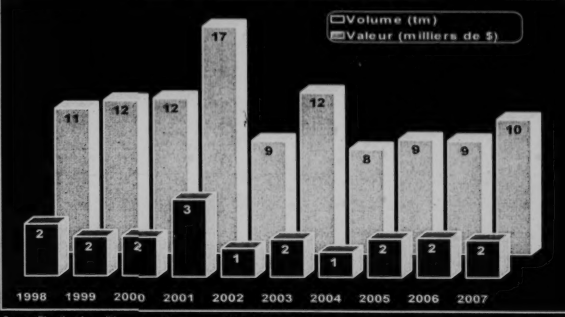


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des homardiers de la Côte-Nord

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte					
Entreprises actives	24	I	28		
Entreprises spécialisées	1.8	1	23		
Emploi Nombre de pêcheurs et					
d'aide-pêcheurs spécialisés	18	1	23		
Effort de pêche moyen	10		**		
Nombre de voyages	9		9		
Nombre de jours en mer	N-D	1	36		
Nombre de jours de pêche	9		23		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	623	522	590	605	
Poissons pélagiques	317	95	135	45	
Mollusques	1	1			
Crustacés					
- Homard	729	8 044	856	9 649	
- Autres					
Autres	,	-			
Total	1 670	8 662	1 581	10 299	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	0.84		1.03		
Poissons pélagiques	0.30		0.33		
Mollusques	1.00				
Crustacés					
- Homard	11.03		11.27		
Autres					
Autres					

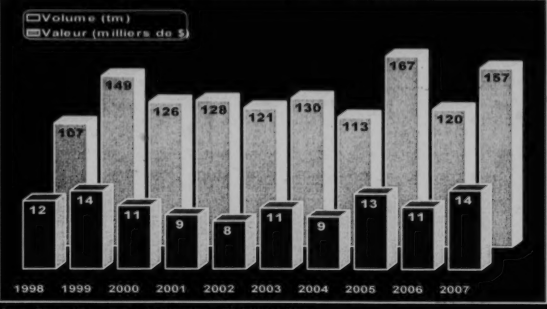
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007



Profil économique des homardiers de l'Île d'Anticosti

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte Entreprises actives Entreprises spécialisées	11		11		
Emploi Nombre de pécheurs et d'aide-pécheurs spécialisés	33		33		
Effort de pêche moyen		- 1			
Nombre de voyages	7	1	8		
Nombre de jours en mer Nombre de jours de pêche	64		70 52		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (5)	Volume (kg)	Valeur (5)	
Poissons de fond	1 797	3 516	2 561	5 608	
Poissons pélagiques			111	49	
Mollusques		- 1	392	645	
Crustaces					
- Homard	9 114	116 737	10 809	150 554	
- Autres					
Autres		1			
Total	10 911	120 252	13 874	156 855	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(5/kg)		
Poissons de fond	1.96		2.19		
Poissons pélagiques			0.44		
Mollusques	1		1.64		
Crustacés					
- Homard	12.81		13.93		
- Autres					
Autres					

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

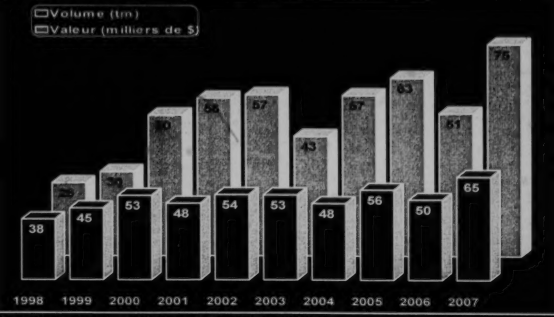


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec.

Profil économique des pêcheurs de crabe commun

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la Hotte Entreprises actives Entreprises spécialisées Emploi	16		13		
Nombre de pecheurs et L'aide-pécheurs spécialisés Effort de pêche moyen	30				
Nombre de voyages	46				
	89		77		
Nombre de jours de pêche	78		68		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (5)	Volume (kg)	Valeur (S)	
Poissons de fond	3 606	6 075	4 306	10 135	
Poissons pélagiques	3 851	1 740	5.311	3 728	
Mollusques	3 717	1 486	3 444	3 620	
Crustacés					
Ctabe commun	37 854	31 420	49 343	43 221	
	1 299	9 920	2 340	14 556	
Autres					
Total	5.0 328	50 641	64 743	75 260	
Prix moyen	2006		2007	1	
	(\$/kg)		(5/kg)		
Poissons de fond	1.68		2 35		
Poissons pélagiques	0.45		0.70		
Mollusques	0.40				
Crustacés					
	0.83		0.88		
	7.64	1	6) 2 2		
Autres					

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007

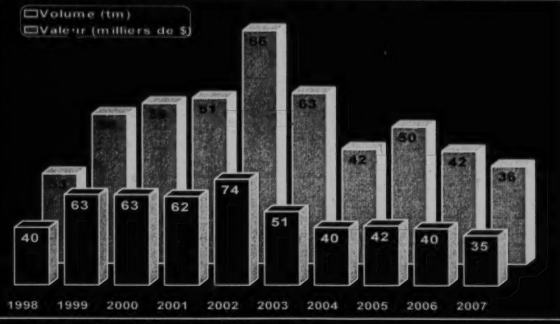


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des pêcheurs de buccin

Caractéristiques de la flotte	2006		2007		
Taille de la flotte					
	35				
	28		17		
Emploi					
Nombre de pecheurs et d'aide-pêcheurs spécialisés	6.2		3.7		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	63		60		
Numbre de jours en mer	66		6.4		
Nombre de jours de pêche	63		62		
Débarquements moyens	2006	1 1 1	2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (5)	
Poissons de fond	1 619	3 615	367	749	
Poissons pélagiques	112	73	982	4.75	
Mollusques					
	29 906	30 015	23 775	25 191	
	4	0	1.2		
Crustaces	7 663	7/8.84	9 839	9 761	
Autres	410	8			
Total	39 713	41 595			
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(5 kg)		
Poissons de fond	2.23		2.04		
Poissons pélagiques	0.66		0.48		
Mollusques					
	1:00				
- Autres	100				
Crustaces	1.03		0.99		
Autres	0.02				

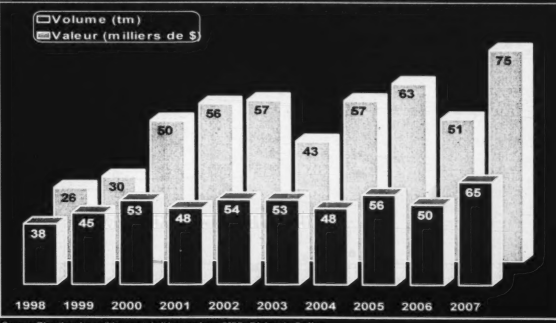
Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007.



Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO. Région du Québec 111

Profil économique des pêcheurs de crabe commun

Caractéristiques de la flotte	2006	2006			
Taille de la flotte					
Entreprises actives	16		13		
Entreprises spécialisées	15		12		
Emploi Nambre de pêcheurs et					
d'aide-pecheurs specialises	30		24		
Effort de pêche moyen					
Nombre de voyages	46		40		
Nombre de jours en mer	89		77		
Nombre de jours de pêche	78		68		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	3 606	6 075	4 306	10 135	
Poissons pélagiques	3 851	1 740	5 311	3 728	
Mollusques	3 717	1 486	3 444	3 620	
Crustaces					
- Crabe commun	37 854	31 420	49 343	43 221	
- Autres	1 299	9 920	2 340	14 556	
Autres					
Total	50 328	50 641	64 743	75 260	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	1.68		2.35	2	
Poissons pélagiques	0.45	1122			
Mollusques	0.40		1.05		
Crustacés					
- Crabe commun	0.83	0.83			
- Autres	7.64		6.22		
Autres	1				

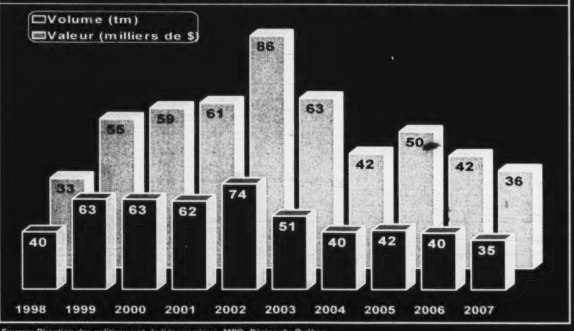


Source: Direction des politiques et de l'économique, MPO, Région du Québec

Profil économique des pêcheurs de buccin

Caractéristiques de la flotte	2006	2006			
Taille de la flotte					
Entreprises actives	35		26		
Entreprises spécialisées	28		17		
Emploi					
Nombre de pêcheurs et	62		37		
d'aide-pêcheurs spécialisés					
Effort de pêche moyen	63				
Nombre de voyages Nombre de jours en mer	66		60		
Nombre de jours de pêche.	63		62		
Débarquements moyens	2006		2007		
	Volume (kg)	Valeur (\$)	Volume (kg)	Valeur (\$)	
Poissons de fond	1 619	3 615	367	749	
Poissons pélagiques	112	73	982	475	
Mollusques		15			
- Buccin	29 906	30 015	23 775	25 191	
- Autres	4	0	12	0	
Crustacés	7 663	7 884	9 839	9 761	
Autres	410	8			
Total	39 713	41 595	34 975	36 175	
Prix moyen	2006		2007		
	(\$/kg)		(\$/kg)		
Poissons de fond	2.23	2.23			
Poissons pélagiques	0.66		0.48		
Mollusques					
- Buccin	1.00		1.06		
- Autres					
Crustacés	1.03		0.99		
Autres	0.02				

Évolution des débarquements moyens, 1998 à 2007





RÉPARTITION SECTORIELLE DES DÉBARQUEMENTS

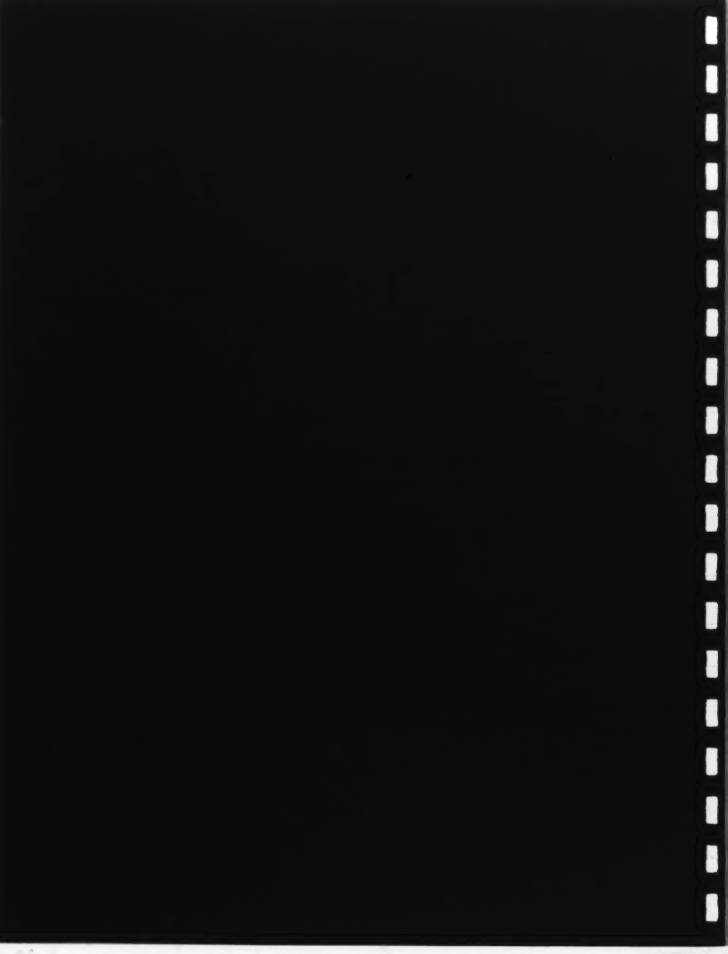


TABLEAU 18

DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	2007		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	1 471	1 634	1 325	1.740	-99	6.5
Aiglefin				7		
Sébaste	1.7	1.1	10	6	41.2	45.5
Flétan Atlantique	81	468	141	811	74.1	73.3
Plie canadienne	56	48	40	32	-28.6	-33.3
Plie grise	1	0		32	S/O	S/O
Plie rouge	11	10	14	14	27.3	40.0
Plies non-spécifiées			177	170		
Flétan du Groenland	2 267	3 918	2 433	4 558	7.3	16.3
	3	3 9 18	2 433	A 3-5-2	100 0	0.00
			0	3	10010	50.0
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	6		6	3		
Total poissons de fond	3 913	6 094	3 975	7 169	1.6	17.6
Hareng	3 968	942	3 271	924	-17.6	-1.9
Maquereau	469	267	622	353	32 6	32.2
Thon rouge						-
Anguille					S/O	\$/0
Eperlan	2				-100.0	-100.0
Capelan					3,00,0	100.0
Autres espèces pelagiques						
et de l'Estuaire			3		-40.0	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	4 444	1 212	3 896	1 278	-12.3	5.4
et de l'Estuaire		1212	3 030	1 2/6	-12.3	5.4
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	76	179	59	142	-22.4	-20.7
Buccin	341	350	303	328	-11.1	-6.3
Homard	834	9 897	775	11 228	-7.1	13.4
Crevette	17 938	17 197	16 522	16 179	-7.9	-5.9
Crabe des neiges	7 651	20 689	6 5 1 9	28 869	-14.8	39.5
Autres mollusques						
et crustaces	940	778	978	867	4.0	11.4
Total mollusques						
et crustaces	27 780	49 090	25 155	57 614	-9.4	100
Autres items					S/O	S/O
Total	36 138	56 396	33 027	66 061	-8.6	17.1

TABLEAU 18A

DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie poids vif)

ESPÈCE	2006		20	07	Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	46	52	25	35	-45.7	-32 7
Aiglefin						0.
Sébaste	4	2	2		-50.0	-50.0
Flétan Atlantique	4	23	13	74	225.0	221.7
Plie canadienne	13	11	6	5	-53.8	-54.5
Plie grise					-	
Plie rouge	11	10	11.	10		
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	446	772	460	856	3.1	10.9
Merluche blanche					S/O	S/O
Loup de mer					S/O	S/O
Autres poissons de fond	2				-50.0	0.0
Total poissons de fond	525	872	518	982	-1.3	12.6
Hareng	1 194	287	1 016	296	-14.9	3.1
Maquereau	275	157	321	187	16.7	19 1
Thon rouge					, ,	
Anguille						
Eperlan	2				-100.0	-100.0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2				S/O	S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 472	446	1 338	483	-9.1	8.3
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle						
Buccin	207	215	151	162	-27.1	-24.7
Homard	705	8 335	637	9 232	-9.6	10.8
Crevette						
Crabe des neiges	314	757	232	913	-26.1	20.6
Autres mollusques						
et crustacés.	727	597	619	546	-14.9	-8.5
Total mollusques						
et crustacés	1 953	9 903	1 639	10 853	-16.1	9.6
Autres items						
Total	3 950	11 220	3 494	12 318	-11.5	9.8

TABLEAU 18B

DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	2006		200	07	Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	165	182	177	229	7.3	25 8
Aiglefin						
Sebaste	5		2		-60.0	-66.7
Fletan Atlantique	14	86	23	137	64.3	59.3
Plie canadienne	22	20	18	16	-18.2	-20.0
Plie grise						
Plie rouge			3	3	S/O	S/O
Plies non-specifiees						0.0
Flétan du Groenland	907	1 574	1 094	2 051	20.6	30.3
Merluche blanche			1			S/C
Loup de mer					S/O	S/C
Autres poissons de fond					-	
Total poissons de fond	1 115	1 866	1 319	2 439	18.3	30.7
Hareng	2 697	638	2 247	624	-16.7	-2.2
Maquereau.	195	110	300	166	53.8	50.9
Thon rouge					33.0	20.2
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					100.0	
Total especes pelagiques						
et de l'Estuaire	2 894	749	2 549	791	-11.9	5.6
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	62	150	47	111	-24.2	-26.0
Buccin	133	134	132	145	-0.8	8.2
Homard	115	1 370	121	1 751	5.2	27.8
Crevette	1 076	1 031	832	870	-22.7	-15 €
Crabe des neiges	966	2 372	700	2 640	-27.5	11.3
Autres mollusques						
et crustaces	213	181	358	320	68 1	76 8
Total mollusques						
et crustacés	2 565	5 238	2 189	5 837	-14.7	11.4
Autres items					S/O	S/C
Total	6 574	7 853	6 057	9 067	-7.9	15.5

TABLEAU 18C

DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPECE	2006		200	07	Var. en %	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	1 260	1 399	1 123	1 476	-10.9	5.5
Aiglefin						
Sébaste	8	5	6	3	-25.0	-40.0
Flétan Atlantique	63	358	105	599	66.7	67.3
Plie canadienne	21	17	16	12	-23.8	-29.4
Plie grise					S/O	S/C
Plie rouge						
Plies non-specifiées						
Flétan du Groenland	913	1 570	879	1 651	-3.7	5.3
Merluche blanche	2	1	5	3	150.0	200.0
Loup de mer					S/O	S/C
Autres poissons de fond.	4	2	4	2		
Total poissons de fond	2 272	3 353	2 139	3 746	-5.9	11.
Hareng	77	1.7	8	5	-89.6	-70.6
Maguereau						
Thon rouge						
Anguille					S/O	S/0
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1.		1			S/C
Total espèces pélagiques			<u> </u>		1	
et de l'Estuaire	78	17	10	5	-87.2	-70.0
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	14	29	12	31	-14.3	
Buccin	1	1	20	21	S/O	S/0
Homard	14	192	17	246	21.4	28.
Crevette	15 050	14 420	13 696	13 317	-9.0	-7.1
Crabe des neiges	5 978	16 352	5 192	23 444	-13.1	43
Autres mollusques						
et crustacés			1.	1	S/O	S/C
Total mollusques	1				4	
et crustacés	21 058	30 994	18 939	37 059	-10.1	19.
Autres items						
Total	23 408	34 364	21 087	40 810	-9.9	18.

TABLEAU 18D

DÉBARQUEMENTS EN GASPÉSIE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	200	07	Var. er	1%
ESPÈCE	Quantite	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue						
Aiglefin						
Sebaste						
Flétan Atlantique					S/O	
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Fletan du Groenland		2			-100.0	-100 (
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond					S/O	S/C
Total poissons de fond	-1	3	7.7.9	5-171	S/O	-66.7
Hareng					S/O	S/C
Maquereau						
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					S/O	S/C
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle						
Buccin						
Homard						
Crevette	1 813	1 746	1 993	1 992	9.9	141
Crabe des neiges	392	1 209	395	1 872	0.8	54.8
Autres mollusques						
et crustacés						
Total mollusques			1940	5.00	-	
et crustaces	2 204	2 955	2 388	3 864	8.3	30.1
Autres items						
Total	2 206	2 958	2 389	3 866	8.3	30.



TABLEAU 18E

RÉCÉPISSES SUPPLÉMENTAIRES EN GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var. er	1%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantite	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	46	45	38	45	-17.4	
Aiglefin						
Sébaste					-50.0	-50.0
Fletan Atlantique	24	156	31	206	29.2	32.1
Plie canadienne			28	23	40.0	35.3
Plie grise						
Plie rouge			20	19	17.6	18.8
Plies non-specifiées.						
Flétan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Total poissons de fond	110	237	120	294	9.1	24.1
Hareng	61	1.5	52	15	-14.8	
Maguereau	40	22	5.1	29	27.5	31.8
Thon rouge						
Anguille.					S/O	
Eperlan	40	27	26	1.77	-35.0	-37.0
Capelan	27	13	5	10	-81.5	-23.1
Autres espèces pelagiques						
et de l'Estuaire						
Total especes pelagiques			-			-
et de l'Estuaire	169	77	134	72	-20.7	-6.5
Mye	1.06	160	103	148	-2.8	-7.5
Praire					S/O	S/C
Moule	34				-100.0	-100.0
Pétoncle			4		-55.6	-59
Buccin	18	1.8	12	12	-33.3	-33.3
Homard	60	716	45	647	-25.0	-9 €
Crevette						
Crabe des neiges	184	498	187	826	1.6	65.9
Autres mollusques						
el crustacés		4	4	3		-25.0
Total mollusques					4	
et crustaces	416	1 492	353	1 645	-15.1	10.3
Autres items					-50 0	-50.0
Total	696	1 808	608	2 013	-12.6	113

⁽¹⁾ Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

TABLEAU 18.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue						31
Aiglefin						
Sebaste						2
Flétan Atlantique						37
Plie canadienne						9
Plie grise						
Plie rouge.					-6	
Plies non-specifiees						
Flétan du Groenland				33	66	596
Merluche blanche						2
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Total poissons de fond				36	80	681
Hareng				134	247	62
Maguereau						104
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total especes pelagiques			S. Committee			
et de l'Estuaire			2	134	247	167
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle					13	19
Buccin				47	59	48
Homard				140	411	245
Crevette				1 237	3 471	3 484
Crabe des neiges			115	3 064	3 929	532
Autres mollusques						
et crustaces						
Total mollusques						
et crustacés			115	4 489	7 886	4 333
Autres items						
Total	0		117	4 659	8 214	5 180

N.B. Les lotaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

TABLEAU 18.1

DEBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPESIE

PAR ESPECE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Aout	Juillet
1 471						
- 17						
8						
54						
2 26						
3 91:	62	170	40	424	1 018	1 403
3 968						
465						
4 44				1 107	2 679	105
76						
34						68
834		279				38 2 902
17 938 7 651						
940					494	
27 786		279	1 331	3 451	2 697	3 199
36 13	62	449	1 374	4 981	6 395	4 707

TABLEAU 18.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPECE	Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	-			٠	10	48
Aiglefin						-
Sébaste					1	
Fletan Atlantique				1	5	89
Plie canadienne				4	5	7
Plie grise						
Plie rouge					8	5
Plies non-specifiées						
Fletan du Groenland				111	515	575
Merluche blanche						1
Loup de mer						
Autres poissons de fond						1
Total poissons de fond	-	-	-	117	544	726
Hareng				235	187	13
Maguereau						105
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques et de l'Estuaire						
Total especes pélagiques						
et de l'Estuaire		-	7.5	235	187	118
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle				3	13	16
Buccin				18	46	66
Homard				107	396	255
Crevette				893	3 041	3 815
Crabe des neiges			52	906	4 944	605
Autres mollusques						
et crustacés					3	6
Total mollusques		1		0	0	1
et crustacés			52	1 927	8 443	4 764
Autres items						
Total	-	-	52	2 279	9 174	5 609

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1

DEBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 325	17	20	151	299	295	485
10			1.	1	2	5
141			2	10	18	16 13
40				2	9	13
14						
14						
2 433		1	46	98	493	594
				2	2	
6						
3 975	17	22	202	411	819	1 116
3 271			5	1 202	1 628	2
622				301	182	34
3						
3 896		-	- 5	1 504	1 810	38
59					9	16
303				51	57	64
775						17
16 522	1.00	303	238	1 551	2 949	3 631
6 519						11
978			27	337	600	4
25 155	100	303	266	1 942	3 615	3 742
33 027	118	325	473	3 857	6 244	4 897

TABLEAU 18.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2006

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					1	35
Aiglefin						
Sebaste						1
Fletan Atlantique				2	43	208
Plie canadienne				2	1	8
Plie grise						
Plie rouge				1	6	3
Plies non-spécifiées						
Fletan du Groenland				62	124	1 039
Merluche blanche						1
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Total poissons de fond		1 1	-	68	175	1 295
Hareng				54	103	18
Maquereau						61
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan			1			
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques	M.E.	45	100	-		
et de l'Estuaire			1	54	103	80
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncie					31	48
Buccin				45	59	49
Homard	2			1 623	4 761	3 021
Crevette				1 206	3 334	3 341
Crabe des neiges			265	8 223	10 778	1 396
Autres mollusques						
et crustaces					2	2
Total mollusques	4.00	-	200	/ STATE OF	ALTERNA	
et crustaces	2		265	11 098	18 965	7 859
Autres items						
Total	2	1888	266	11 219	19 243	9 234

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1A

DEBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2006

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 634	61	176		254	474	634
					-	2.4
11	2	1			2	4
468	1	3	4	7	43	155 18
48			2	6	11	10
10						
3 918		2	65	350	979	1 297
3 916		-	03	330	3// 3	1
:						
6 094	63	182	71	618	1 511	2 110
942			1)	220	546	
267				50	94	62
20						
).						
1 212		-	1	271	641	63
175			5	21	21	52
350				47	79	7.1
9 89						490
17 19		268	1 267	2 979	2 022	2 780
20 68		-				27
771				235	411	128
49 090	-	268	1 272	3 281	2 533	3 548
56 396	63	450	1 344	4 170	4 684	5 721

TABLEAU 18.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2007

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					18	65
Aiglefin						
Sebaste					1	1
Fletan Atlantique				7	31	516
Plie canadienne				2	4	6
Plie grise						
Plie rouge					8	5
Plies non-specifiees						
Fletan du Groenland				241	990	1 043
Merluche blanche					•	1
Loup de mer						
Autres poissons de fond						1
Total poissons de fond	-			251	1 051	1 636
Hareng				105	83	6
Maguereau					-	66
Thon rouge.						-
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-		105	83	71
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle				5	32	40
Buccin				19	50	71
Homard				1 919	5 515	3 551
Crevette				930	3 041	3 729
Crabe des neiges			195	3 462	22 526	2 645
Autres mollusques						
et crustacés						3
Total mollusques						
et crustacés	-		195	6 336	31 165	10 038
Autres items						
Total			195	6 692	32 299	11 745

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 18.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS EN GASPÉSIE

PAR ESPÈCE EN 2007

Total	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 74	20	24	202	396	389	626
			1		1	2
81			10	56	100	91 11
3				2		4.1
1						
4 55		2	97	190	909	1 087
				1		1
7 16	21	27	310	645	1 408	1 819
92			2	320	407	
35				157	108	22
1.27	-	-	2	478	515	23
14				6	21	39
32				56	63	69
11 22						243
16 17	93	294	229	1 475	2 837	3 552
28 8€						41
86			24	300	537	
57 61	93	294	254	1 837	3 457	3 946
66 00	114	321	566	2 960	5 381	5 789

DÉBARQUEMENTS À GASPÉ NORD EN 2006 ET 2007

DU BIC À RIVIÈRE-LA-MADELEINE

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	20	06	200	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	51	69	32	50	-37.3	-27.5
Aiglefin						
Sébaste	2	2	2	1		-50.0
Fletan Atlantique	14	88	26	162	85.7	84.1
Plie canadienne	29	27	19	18	-34.5	-33.3
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Fletan du Groenland	1 148	1 990	1 163	2 174	1.3	9.2
Merluche blanche	1		1			S/O
Loup de mer						-
Autres poissons de fond	2	1.	2	1		
Total poissons de fond	1 246	2 177	1 245	2 408	-0.1	10.6
Hareng	12	5	21	9	75.0	80.0
Maguereau.	0.			1	S/O	S/O
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2		2			
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	14	6	23	10	64.3	66.7
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	20	37	6	12	-70.0	-67.6
Buccin	336	345	302	327	-10.1	-5.2
Homard		4		2	S/O	-50.0
Crevette	6 018	5 775	6 102	6 386	1.4	10.6
Crabe des neiges	1 736	4 066	1 219	4 495	-29.8	10.6
Autres mollusques						
et crustaces	28	23	26	20	-7.1	-13.0
Total mollusques						
et crustacés	8 139	10 250	7 655	11 242	-5.9	9.7
Autres items.					S/O	S/O
Total	9 400	12 432	8 923	13 660	-5.1	9.9

DÉBARQUEMENTS À GASPÉ EST EN 2006 ET 2007

DE GRANDE VALLÉE À CAP GASPÉ

(Quantité en tonnés métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars).

	20	06	20	0.7	Var.	en %
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	534	630	591	777	10.7	23.3
Aiglefin			-		10.7	20.0
Sébaste	8	5	5	3	-37.5	-40 0
Flétan Atlantique	55	318	85	481	54.5	51.3
Plie canadienne	17	13	14	9	-17.6	-30.8
Plie grise				9	-17.0	-30.6
Plie rouge						
Plies non-specifiees						
Fletan du Groenland	928	1 600	1 077	2 024	16.1	26.5
Merluche blanche	2	1	4	2 024	100.0	100.0
Loup de mer				Z)	S/O	S/C
Autres poissons de fond	3	2	1		-66.7	-
Addres poissons de lond.		2			-00.7	-50.0
Total poissons de fond	1 548	2 569	1 777	3 298	14.8	28.4
Hareng					S/O	S/C
Maguereau	22	1.7	49	32	122.7	88 2
Thon rouge					-	
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					S/O	S/C
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	23	17	49	32	113.0	88.2
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	6	16	13	35	116.7	118.8
Buccin	5	5	1	1	-80.0	-80.0
Homard	47	585	41	562	-12.8	-3.9
Crevette	11 920	11 422	10 420	9 793	-12.6	-14 3
Crabe des neiges	597	1 482	766	2 997	28.3	102
Autres mollusques	991		, 33	5 221	2013	102
et crustacés	358	299	387	342	8.1	14.4
Total mollusques						
et crustacés	12 934	13 810	11 627	13 729	-10.1	-0.6
Autres items						
Total	14 505	16 396	13 452	17 059	-7.3	4.0

DEBARQUEMENTS À GASPÉ SUD EN 2006 ET 2007

DE CAP-AUX-OS À PORT DANIEL

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	200	06	20	2007		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	871	918	698	908	-19.9	-1:1	
Aiglefin							
Sébaste	6	4	4	1	-33.3	-75 0	
Flétan Atlantique	12	62	31	169	158.3	172.6	
Plie canadienne	10	В	6	5	-40.0	-37.5	
Plie grise	1				S/O	S/O	
Plie rouge					S/O	S/O	
Plies non-spécifiées					-	9.9	
Fletan du Groenland	191	328	192	359	0.5	9.5	
Merluche blanche	1		1	1	0.5	S/O	
Loup de mer					S/O	S/O	
Autres poissons de fond	1		3	1	200.0	S/O	
Total poissons de fond	1 092	1 321	935	1 445	-14.4	9.4	
Hareng	3 595	807	2 865	761	-20.3	-5.7	
Maquereau	196	112	281	164	43.4	46.4	
Thon rouge	,50	1.12	201	104		40.4	
Anguille					S/O	S/O	
Eperlan					3/0	3/0	
Capelan			1				
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	2					S/O	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	3 792	919	3 148	926	-17.0	0.8	
Mye							
Praire.							
Moule							
Petoncle	40	102	27	63	-32 5	-38/2	
Buccin					-		
Homard	660	7 802	613	8 921	-7.1	14.3	
Crevette							
Crabe des neiges	4 162	11 618	3 349	15 765	-19.5	35.7	
Autres mollusques			0.7.5			99.7	
et crustaces	173	152	140	132	-19.1	-13.2	
Total mollusques							
et crustaces	5 035	19 674	4 129	24 881	-18.0	26.5	
Autres items							
Total	9 920	21 914	8 212	27 252	-17.2	24.4	

DEBARQUEMENTS À BAIE-DES-CHALEURS EN 2006 ET 2007

DE SHIGAWAKE À MATAPÈDIA

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	2006		20	07	Var. en %		
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu	
Morue	15	17	3	5	-80.0	-70	
Aiglefin							
Sebaste							
Flétan Atlantique					S/O	S/0	
Plie canadienne					S/O	S/0	
Plie grise					-	3.	
Plie rouge	11.	10	14	14	27.3	40.1	
Plies non-spécifiées							
Flétan du Groenland					S/O	S/0	
Merluche blanche					S/O	S/0	
Loup de mer					-100.0	S/0	
Autres poissons de fond					S/O	S/C	
Total poissons de fond	27	28	18	19	-33.3	-32.	
Hareng	361	130	385	154	6.6	18	
Maquereau	252	138	292	156	15.9	13.1	
Thon rouge							
Anguille							
Eperlan					-100.0	-100.	
Capelan							
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire							
Total espèces pélagiques			Witness.	25.00			
et de l'Estuaire	614	270	677	310	10.3	14.	
Mye							
Praire							
Moule							
Pétoncle	10	24	13:	33	30.0	37.	
Buccin							
Homard	128	1 505	121	1 743	-5.5	15	
Crevette							
Crabe des neiges	1 154	3 524	1 184	5 6 1 2	2.6	59	
Autres mollusques							
et crustacés.	381	304	426	373	11.8	22	
Total mollusques	55			1000			
et crustaces	1 672	5 356	1 744	7 761	4.3	44.	
Autres items							
Total	2 313	5 654	2 439	8 090	5.4	43.	

PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE EN GASPÉSIE

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2006	2007	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	Entière	.978	1.173	19.9
	Éviscérée, non étêtée	1.391	1.609	15.7
Sébaste	Entier	.628	569	-9.4
Flétan Atlantique	Évisceré, non étêté	6 648	6.615	-0.5
Plie canadienne	Entière	.852	817	-4.1
Plie rouge	Entière	.943	.976	3.5
etan du Groenland Entier		1.744	1 909	9.5
	Saigné, partiellement éviscéré	1.818	1 968	8.3
Merluche blanche	Éviscérée, non étêtée		662	0.3
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	.237	.282	19.0
Maquereau	Entier	569	.568	-0.2
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS				
Pétoncle	Chair	19.522	20,188	3.4
Buccin	Dans l'écaille	1 027	1.084	5.6
Homard	Entier	11.862	14,492	22.2
	Cuit dans l'écaille		12 501	5/0
Crevette	Entière	958	978	2.1
	Cuite dans l'écaille	2 972		S/O
Crabe commun	Entier	827	887	7.3
Crabe des neiges	Entier	2.704	4.429	63.8

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

and the same of th	20	06	20	07	Var.	en %
ESPÉCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	906	834	1 021	1 200	12.7	43.9
Aiglefin			-			-,5,5
Sébaste.					S/O	S/O
Fletan Atlantique	24	165	24	150		-9.1
Plie canadienne	3	3	4	4	33.3	33.3
Plie grise					-	00.0
Plie rouge						
Plies non-specifiées						
Flétan du Groenland	590	958	587	1 064	-0.5	11.1
Merluche blanche					S/O	S/O
Loup de mer					0.0	5,0
Autres poissons de fond					S/O	S/O
Total poissons de fond	1 525	1 961	1 636	2 417	7.3	23.3
Hareng	128	59	120	48	-6.3	-18.6
Maquereau	76	26	21	6	-72.4	-76.9
Thon rouge						
Anguille.						
Eperlan						
Capelan	1 228	209	884	208	-28.0	-0.5
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					-66.7	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 436	295	1 026	262	-28.6	-11.2
Mye	354	529	279	419	-21.2	-20.8
Praire						
Moule						
Pétoncle	870	1 095	437	579	49.8	47.1
Buccin	853	819	584	573	-31.5	-30.0
Homard	37	432	52	648	40.5	50.0
Crevette	1 396	1 675	1 625	1 982	16.4	18.3
Crabe des neiges	5 469	12 328	6 299	24 652	15.2	100 0
Autres mollusques						
et crustacés	1 067	789	785	582	-26 4	-26.2
Total mollusques						
et crustacés	10 046	17 667	10 061	29 436	0.1	66.6
Autres items	647	725	703	880	8.7	21.4
Total	13 654	20 649	13 426	32 994	-1.7	59.8

TABLEAU 24A

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	200	07	Var. en %		
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu	
Morue	699	648	805	946	15.2	46.0	
Aiglefin							
Sebaste					S/O	S/C	
Flétan Atlantique	4	28	3	23	-25.0	-17.9	
Plie canadienne					S/O	S/C	
Plie grise							
Plie rouge							
Plies non-spécifiées							
Flétan du Groenland	110	172	137	243	24.5	41.3	
Merluche blanche					S/O	S/O	
Loup de mer							
Autres poissons de fond							
Total poissons de fond	813	848	945	1 212	16.2	42.9	
Hareng	42	12	73	16	73.8	33.3	
Maquereau	63	21	5	1	-92 1	-95.2	
Thon rouge							
Anguille							
Eperlan							
Capelan	776	133	561	129	-27.7	-3.0	
Autres especes pelagiques							
et de l'Estuaire					S/O	S/O	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	881	167	639	147	-27.5	-12.0	
Mye	354	529	279	419	-21.2	-20.8	
Praire							
Moule							
Pétoncle	93	98	13	18	-86.0	-81.6	
Buccin	428	419	352	346	-17.8	-17.4	
Homard	20	230	31	356	55.0	54.8	
Crevette							
Crabe des neiges	310	663	318	1 222	2.6	84.3	
Autres mollusques							
et crustacés	181	137	190	146	5.0	6.6	
Total mollusques							
et crustaces	1 387	2 076	1 183	2 508	-14.7	20.8	
Autres items	369	401	320	393	-13/3	-2.0	
Total	3 450	3 493	3 086	4 260	-10.6	22.0	

TABLEAU 24B

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	07	Var.	Vac. en %	
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	167	149	196	230	17.4	54.4	
Aiglefin.							
Sebaste					S/O	S/C	
Fletan Atlantique	17	113	19	118	11.8	4.4	
Plie canadienne					50.0	50.0	
Plie grise							
Plie rouge							
Plies non-spécifiées							
Fletan du Groenland		650	354	646	-11.1	-0.€	
Merluche blanche				040	S/O	S/C	
Loup de mer							
Autres poissons de fond					S/O	S/C	
Total poissons de fond	584	914	572	998	-2.1	9.2	
Hareng			30	19	49.2	-51.3	
Maquereau					-100.0	S/C	
Thon rouge							
Anguille.							
Eperlan							
Capelan	331	57	238		-28.1	-1.8	
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire							
Total especes pelagiques							
et de l'Estuaire	393	97	269	76	-31.6	210.6	
Mye							
Praire.							
Moule							
Pétoncle	467	631	243	322	-48.0	-49.0	
Buccin	340		192	186	-43.5	-41.3	
Homard		202	21	292	23.5	44 6	
Crevette							
Crabe des neiges	2 724	6 098	3 231	12 468	18.6	104.5	
Autres mollusques							
et crustacés	838	617	582	425	-30.5		
Total mollusques							
et crustacés	4 386	7 865	4 270	13 694	-2.6	74.1	
Autres items		324	198	259			
Total	5 634	9 199	5 309	15 027	-5.8	63.4	

TABLEAU 24C

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	200	07	Var. en	%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	41	38	21	23	-48.8	-39.5
Aiglefin						
Sébaste					S/O	S/O
Flétan Atlantique	4	25		9	-75.0	-64.0
Plie canadienne	1	1	1	1		
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland	82	136	95	175	15.9	28.7
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Total poissons de fond	127	200	118	207	-7.1	3.5
Hareng	27	7	18	12	-33.3	71.4
Maquereau	13	4	16	4	23.1	
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan	121	19	85	23	-29.8	21.1
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					S/O	S/C
Total espèces pélagiques	1	ATTO.				
et de l'Estuaire	162	31	119	39	-26.5	25.8
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	310	366	181	239	-41.6	-34.7
Buccin	85	83	40	40	-52.9	-51.8
Homard						
Crevette	764	1 131	996	1 366	30.4	20.8
Crabe des neiges	2 434	5 566	2 749	10 961	12.9	96.9
Autres mollusques						
et crustacés	48	35	14	11,	-70.8	-68 6
Total mollusques	7					
et crustacés	3 641	7 182	3 979	12 617	9.3	75.7
Autres items	8		185	227	S/O	S/C
Total	3 939	7 413	4 401	13 091	11.7	76.6

TABLEAU 24D

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE-NORD DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	200	07	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue				_		
Aiglefin						
Sébaste						
Flétan Atlantique						
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer					•	
Autres poissons de fond						
Address poissons de loita						
Total poissons de fond			-			
Hareng						
Maquereau						
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	-	-	-	-	
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle						
Buccin						
Homard						
Crevette	632	543	629	617	-0.5	13.6
Crabe des neiges						
Autres mollusques						
et crustacés						
Total mollusques						
et crustacés	632	543	629	617	-0.5	13.6
Autres items						
Total	632	543	629	617	-0.5	13.6

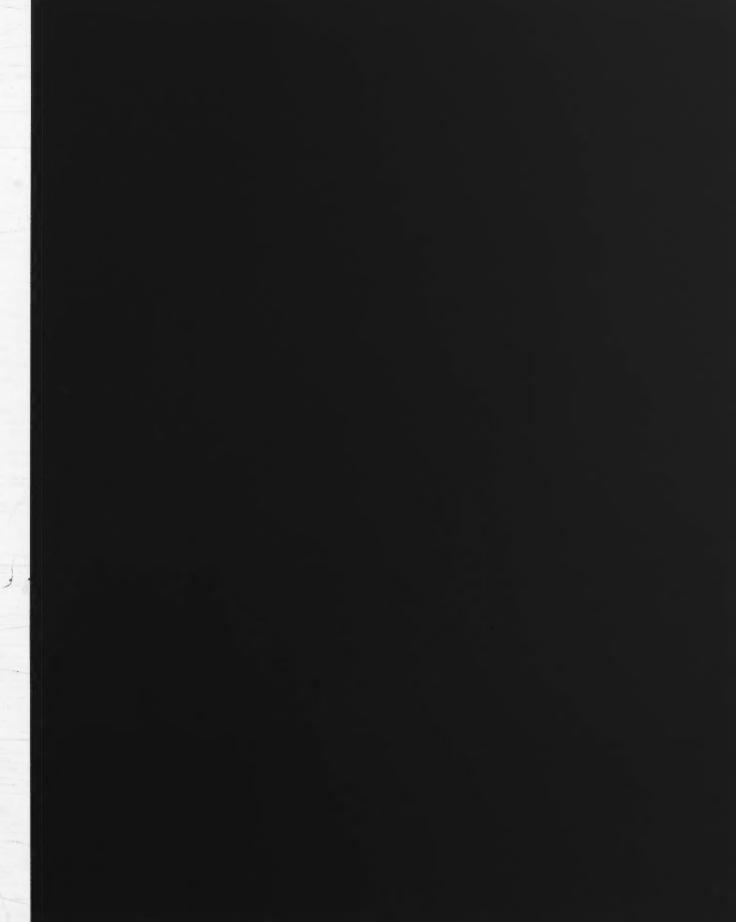


TABLEAU 24E

RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES SUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	2006		200	07	Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	35	39	12	17	-65.7	-56.4
Aiglefin						
Sebaste	32	20	10	7	-68.8	-65.0
Fletan Atlantique	2	17	6	45	200.0	164.7
Plie canadienne	3	3	3	3		
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond.	5	3	1	1	-80.0	-66.7
Total poissons de fond	76	82	33	73	-56.6	-11.0
Hareng	13	6	10	4	-23.1	-33.3
Maguereau	7	2	3	1	-57.1	-50.0
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan	1	1			S/O	S/O
Capelan	215	37	169	40	-21.4	8.1
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	236	46	181	44	-23.3	4.3
Mye	107	161	73	109	-31.8	-32.3
Praire					S/O	S/O
Moule	9	19	1	2	-88.9	-89.5
Pétoncle	53	51	23	30	-56.6	-41.2
Buccin	25	22	31	30	24.0	36.4
Homard	11	128	26	322	136.4	151.6
Crevette						
Crabe des neiges	62	136	206	806	232.3	492.6
Autres mollusques					202.0	
et crustacès.	8	8	4	5	-50 0	-37.5
Total mollusques						
et crustaces	274	525	364	1 305	32.8	148.6
Autres items	5	5	4	4	-20.0	-20.0
Total	591	658	582	1 427	-1.5	116.9

⁽¹⁾ Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépissés supplémentaires".

TABLEAU 24.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					1	53
Aiglefin						
Sebaste						
Flétan Atlantique					12	5
Plie canadienne					10	
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-specifiées						
Flétan du Groenland					281	70
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
7 a. 00 p. 00 a. 00 a						
Total poissons de fond	-	-	•		294	128
Hareng				19	46	20
Maquereau						
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						1 045
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						1
Total espèces pélagiques		1			<u> </u>	
et de l'Estuaire				19	46	1 066
Mye			15	55	104	48
Praire						
Moule						
Petoncle				1	172	196
Buccin				46	237	184
Homard					6	20
Crevette				166	47	387
Crabe des neiges			43	1 273	2 352	1 308
Autres mollusques						
et crustacés						68
Total mollusques						-
et crustaces	•		58	1 541	2 918	2 210
Autres items			33	83	53	16
Total	•		91	1 643	3 312	3 419

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
900					230	623
					-	-
24					1	7
-					1	
100			4	10	92	136
590			3	16	82	136
1 525		-	4	17	314	768
128				22	19	3
76				29	43	4
1 228						175
:						
1 436			1	52	71	183
354		4	14	25	34	54
			-	-	200	
870	1	19	32 10	69 60	206 168	172 148
85			10	00	100	12
1 39	2	27	31	32	332	372
5 469	2			15	10	467
1 067		11	94	256	383	255
10 046	3	62	182	458	1 134	1 481
647	73	168	114	81	26	
13 654	76	229	300	607	1.544	2 431

TABLEAU 24.1

DEBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif).

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue				Waling and San		23
Aiglefin						2.9
Sebaste						
Flétan Atlantique					1	4
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-specifiées						
Fletan du Groenland					00	220
Merluche blanche					96	338
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Total poissons de fond	-	•		-	97	366
Hareng				6	21	39
Maquereau						-
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						402
Autres especes pelagiques						402
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-	-	6	21	441
Mye				22	39	42
Praire						
Moule						
Pétoncle						69
Buccin				45	137	156
Homard				40	7	29
Crevette				143	150	339
Crabe des neiges			22	1 526	2 662	1 723
Autres mollusques				1 320	2 002	1 1/23
et crustaces						20
Tatal mallimania						
Total mollusques	-					
et crustacés			22	1 736	2 994	2 378
Autres items			8	145	75	9
Total	7 - 3-		30	1 887	3 187	3 193

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 02				3	111	883
					4	14
24					1	2
58				8	59	86
1 63		-	•	12	175	986
120					53	
2				9	1.1	

88-						482
1 02	-		-	9	65	485
27			19	29	68	60
43		20	60	98	126	65
43° 584		20	8	68	64	106
5.				-	1	16
1 62		15	26	77	337	537
6 29						367
78			68	142	328	226
10 06	1000	37	182	414	924	1 376
70:	23	140	158	118	26	
13 420	23	177	340	553	1 189	2 847

TABLEAU 24.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2006

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue	-				1	50
Aiglefin						
Sébaste						
Flétan Atlantique					79	32
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland					433	123
Merluche blanche						123
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
rades persona de feria						
Total poissons de fond	-	-	-		514	206
Hareng				12	30	7
Maquereau					-	
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						188
Autres espèces pélagiques						100
et de l'Estuaire					1.	
Total espèces pélagiques	-	1				
et de l'Estuaire	-		•	12	31	195
Mye			24	85	161	74
Praire						
Moule						
Pétoncle				2	227	242
Buccin				44	231	178
Homard					65	227
Crevette				427	119	327
Crabe des neiges			98	2 940	5 328	2 868
Autres mollusques						
et crustacés						49
Total mollusques	January Company	£				
et crustacés		14	122	3 497	6 130	3 966
Autres items			30	73	75	31
Total	-	-	152	3 582	6 749	4 398

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement

TABLEAU 24.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2006

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
834	-				202	581
				:		
				1	4	49
16					1	1
958			7	29	140	226
1 96	E-10-		7	31	347	857
59				4	4	2
2				10	14	2
209						20
299	-	==.		14	20	24
52		5	17:	36	48	81
5.2		3		-	40	
1 09	2	29	49	96	240	209
81			10	55	159	141
43.		3.5		- 3	3	137
1 67	6	65	75	38	290 21	328 1 042
12 32				31	21	1 042
78		8	69	191	283	189
17 66	8	107	220	446	1 044	2 127
72	89	206	123	69	29	
20 64	97	313	350	560	1 440	3 008

TABLEAU 24.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2007

(Valeur en milliers de dollars)

ESPECE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue						27
Aiglefin						-
Sebaste						
Flétan Atlantique					5	27
Plie canadienne					•	
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-specifiées						
Flétan du Groenland					184	600
Merluche blanche					104	000
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
Autres poissons de lond					•	
Total poissons de fond		-			189	655
Hareng				4	14	20
Maquereau					,	20
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						106
Autres espèces pélagiques			*/		•	106
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	-	4	-	4	14	126
Mye				32	56	51
Praire				JE	30	31
Moule						
Pétoncle						90
Buccin				42	133	89
Homard				42	88	154
Crevette			-	443	239	359
Crabe des neiges	-	-	82	5 997	10 385	319
Autres moliusques			0.2	2 997	10 365	6 770
et crustaces						15
Total mollusques						
et crustacés					40.004	
et crustaces			82	6 514	10 901	7 766
Autres items			9	164	85	22
Total		-	91	6 682	11 188	8 569

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 24.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS SUR LA CÔTE-NORD

PAR ESPÈCE EN 2007

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
1 20	:-		*	4	127	1 042
				1	25	91
15					1	2
					400	100
1 06				16	108	156
					-	
2 41				21	261	1 291
41				3	9	
				2	3	
20						102
26		-	-	2	12	104
41			31	44	104	90
~			-			
57		26	80	131	168	86
57			8	68	64 8	104 193
64 1 98		45	81	67	302	486
24 65		-	-	9,	-	1 418
58		3	51	105	242	167
29 43		74	252	416	888	2 543
88	32	201	213	142	11	
32 99	32	275	465	581	1 171	3 940

DÉBARQUEMENTS SUR LA HAUTE CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007

DE TADOUSSAC À GALLIX

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

	2006		20	2007		Var. en %	
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	1	1	2	4	100 0	300 0	
Aiglefin							
Sébaste					S/O	S/C	
Flétan Atlantique	4	27/		8	-75.0	-70.4	
Ptie canadienne					100.0	100 0	
Plie grise							
Plie rouge							
Plies non-spécifiées							
Flétan du Groenland	34	59	76	144	123.5	144.1	
Merluche blanche					S/O	S/C	
Loup de mer							
Autres poissons de fond							
Total poissons de fond	40	88	81	157	102.5	78.4	
Hareng	5	3.	18	12	260.0	300.0	
Maguereau							
Thon rouge							
Anguille							
Eperlan							
Capelan							
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire						S/C	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	6	4	20	13	233.3	225.0	
Mye	354	529	279	418	-212	-21 (
Praire							
Moule							
Pétoncle		5			-100.0	-100.0	
Buccin	211	188	145	137	-31.3	-27.1	
Homard					S/O	5/0	
Crevette	174	405	138	459	-20.7	13.3	
Crabe des neiges	1 124	2 601	1 021	3 856	-9.2	48.3	
Autres mollusques							
et crustacés	129	94	139	102	7.8	8.5	
Total mollusques							
et crustacés	1 996	3 822	1 722	4 973	-13.7	30	
Autres items	597	653	685	844	14.7	29	
Total	2 640	4 567	2 508	5 986	-5.0	31.5	

DEBARQUEMENTS SUR LA MOYENNE CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007 DE SEPT-ÎLES À POINTE-PARENT, Y COMPRIS L'ÎLE D'ANTICOSTI

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars),

	2006		200	07	Var. en %		
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue	23	33	16	25	-30 4	-24.2	
Aiglefin					00.4		
Sébaste					S/O	S/C	
Flétan Atlantique	1.1	85	10	65	-9.1	-23.5	
Plie canadienne			2	2			
Plie grise							
Plie rouge							
Plies non-spécifiées							
Flétan du Groenland	220	380	19.1	355	-13.2	-6.6	
Merluche blanche					S/O	S/0	
Loup de mer							
Autres poissons de fond							
Total poissons de fond	256	500	220	447	-14.1	-10.6	
Hareng		43	32	22	-50 B	-48.8	
Maquereau							
Thon rouge							
Anguille							
Eperlan							
Capelan.							
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire					S/O	S/C	
Total espèces pélagiques							
et de l'Estuaire	67	43	32	22	-52.2	-48.8	
Mye					S/O	S/C	
Praire							
Moule							
Pétoncle	734	896	371	492	49.5	45.1	
Buccin	596	590	418	416	-29.9	-29.5	
Homard	21	259	27	365	28.6	40.9	
Crevette	147	340	8/1	209	44.9	-38.5	
Crabe des neiges	3 331	7 715	4 046	16 247	21.5	110.€	
Autres mollusques							
et crustaces	930	683	646	480	-30.5		
Total mollusques							
et crustacés	5 760	10 484	5 590	18 211	-3.0	73.7	
Autres items				- 11	-46.7	S/C	
Total	6 098	11 027	5 850	18 691	4.1	69.5	

DÉBARQUEMENTS SUR LA BASSE CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007

DE KÉGASKA À BLANC SABLON

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif et valeur en milliers de dollars)

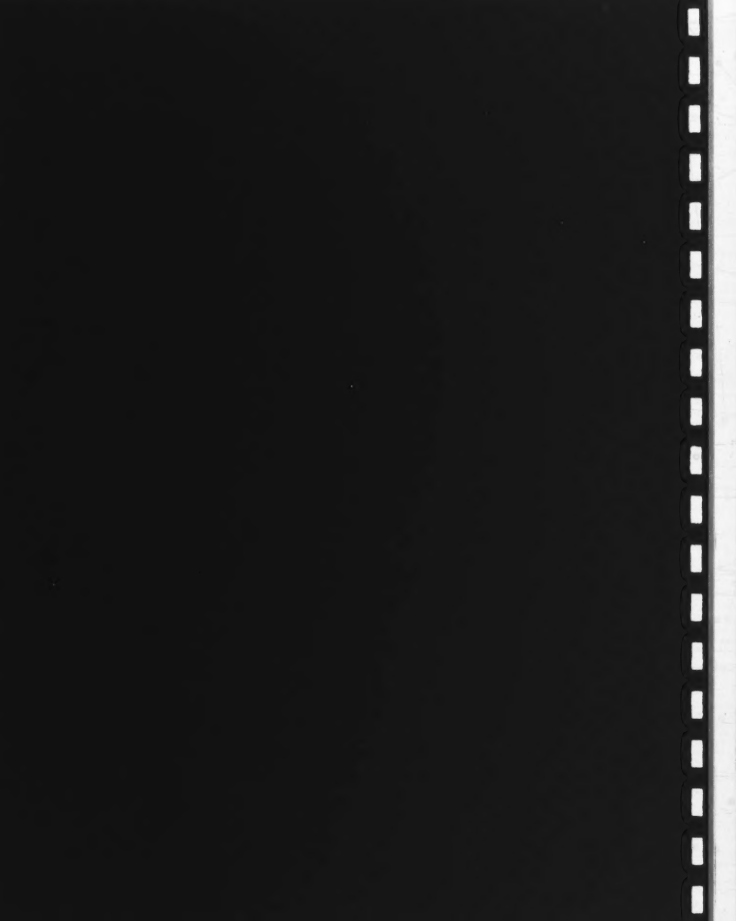
	20	06	20	07	Var. en %		
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
Morue.	883	801	1 002	1 171	13.5	46.2	
Aiglefin							
Sébaste					S/O	S/C	
Fletan Atlantique	9	53	12	78	33.3	47.2	
Plie canadienne					S/O	S/C	
Plie grise							
Plie rouge							
Plies non-spécifiées							
Flétan du Groenland	337	519	319	565	-5.3	8.9	
Merluche blanche							
Loup de mer							
Autres poissons de fond					S/O	S/C	
Total poissons de fond	1 228	1 373	1 334	1 813	8.6	32.0	
Hareng	58	12	69	14	19.0	16.7	
Maquereau.	76	26	21	6	-72.4	-76.9	
Thon rouge							
Anguille							
Eperlan							
Capelan	1 228	209	884	208	-28.0	-0.5	
Autres espèces pélagiques							
et de l'Estuaire					S/O	S/C	
Total espèces pélagiques	-	-					
et de l'Estuaire	1 363	248	974	228	-28.5	-8.	
Mye							
Praire							
Moule							
Pétoncle	133	194	67	87	-49.6	-55	
Buccin	46	41	21	19	-54.3	-53.1	
Homard	16	173	25	282	56.3	63.0	
Crevette	1 074	930	1 406	1 314	30.9	41.	
Crabe des neiges	1 014	2 011	1 232	4 548	21.5	126	
Autres mollusques							
et crustacés	8	12			-100 0	-100 (
Total mollusques							
et crustacés	2 290	3 361	2 750	6 252	20.1	86,0	
Autres items	36	72	9	24	-75.0	-66	
Total	4 916	5 055	5 067	8 316	3.1	64.5	

TABLEAU 28

PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE SUR LA CÔTE-NORD

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2006	2007	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	Éviscerée, non étêtée.	1.106	1 410	27.5
Sébaste	Entier	.441		S/O
Flétan Atlantique	Eviscere, non étête	7.785	7.225	-7.2
Plie canadienne	Entière	.991	1.012	2.1
Flétan du Groenland	Saigné, partiellement éviscère	1 705	1.911	12,1
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	456	395	-13.4
Maquereau	Entier	333	265	-20.4
Capelan	Entier	.170	235	38.2
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS				
Муе	Dans l'écaille	1.502	1 503	0.1
Pétoncle	Dans l'ecaille Chair	.947 12 923	1 297 11 053	37.0 -14.5
Buccin	Dans l'ecaille	.961	982	2.2
Homard	Entier	11.626	12.480	7.3
Crevette	Entière Cuité dans l'écaille	968 2.960	984 3.723	1.7 25.8
Crabe commun	Entier	772	.773	0.1
Crabe des neiges	Entier	2.254	3.914	73.6



DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	20	07	Var. en	1%
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	277	342	87	130	-68.6	-62.0
Aiglefin						
Sebaste	300	253	62	46	-79.3	-81.8
Flétan Atlantique	16	108	25	159	56.3	47.2
Plie canadienne	101	83	52	41	-48.5	-50.€
Plie grise	129	136	153	163	18.6	19.9
Plie rouge	167	170	122	140	-26.9	-17.6
Plies non-spécifiées		,,,	12.2	140	S/O	S/C
Flétan du Groenland	28	47	9	18	-67.9	-61.7
Merluche blanche	20		1	1	S/O	
Loup de mer			1		S/O	S/C
Autres poissons de fond	204	216	247	200		S/C
Autres poissons de fond	204	210	247	290	21.1	34.3
Total poissons de fond	1 223	1 355	760	988	-37.9	-27.1
Hareng	156	63	55	15	-64.7	-76.2
Maquereau	1 273	608	456	213	-64.2	-65.0
Thon rouge						-
Anguille					S/O	S/C
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2	3	2	2		-33.3
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 431	674	513	230	-64.2	-65.9
Mye		1	1	1	S/O	
Praire					3/0	
Moule					S/O	S/C
Pétoncie	149	400	386	1 040	159.1	160.0
	392	413	382	405	-2.6	-1.9
Buccin Homard	2 370	30 090	2 406	32 347	1.5	7.5
	2 370	20 090	2 400	32 341	-100.0	
Crevette	2 150	5 9 1 9	1 919	9 446		-100 (
Crabe des neiges	2 150	2919	1919	9 446	-10.7	59.6
Autres mollusques et crustacés	1 115	952	1 193	1 034	7.0	86
et crustaces	, ,,,	332	1 195	1 034	7.0	0.0
Total mollusques						
et crustacés	6 179	37 777	6 285	44 272	1.7	17.:
Autres items						
Total	8 832	39 806	7 558	45 491	-14.4	14.3

TABLEAU 29A

DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE MOINS DE 35' EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	200	7	Var. er	1 %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	14	18	15	22	7.1	22.2
Aiglefin				-		
Sébaste						
Flétan Atlantique	5	32	5	36		12.5
Plie canadienne	1	1	1	1		
Plie grise						
Plie rouge	10	9	9	9	-10.0	
Plies non-spécifiées					S/O	S/O
Flétan du Groenland						
Merluche blanche					S/O	S/O
Loup de mer						
Autres poissons de fond	7	7	6	6	-14.3	-14.3
Total poissons de fond	38	67	36	75	-5.3	11.9
Hareng	44	18	6	2	-86 4	-88.9
Maquereau	131	74	30	27	-77.1	-63.5
Thon rouge						
Anguille					S/O	S/O
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire					S/O	S/O
Total espèces pélagiques			1			
et de l'Estuaire	175	92	35	29	-80.0	-68.5
Mye,				1:	S/O	
Praire						
Moule					S/O	S/O
Pétoncle						
Buccin	41	41			-100 0	-100.0
Homard	582	7 369	484	6 488	-16.8	-12.0
Crevette						
Crabe des neiges	35	97	23	126	-34.3	29.9
Autres mollusques						
et crustacès	178	142	171	142	-3.9	
Total mollusques	17					
et crustaces	837	7 650	678	6 756	-19.0	-11.7
Autres items						
Total	1 049	7 809	749	6 860	-28.6	-12.2

TABLEAU 29B

DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 35' À 44'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en fonnes métriques arrondie, poids vif).

	20	06	20	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	177	103	47	76	-39.0	26.2
Aiglefin.						1.0.1
Sébaste			14	9	5/0	S/0
Flétan Atlantique		63	17	116	88.9	84.1
Plie canadienne	12	60	44	35	38.9	-41.7
Plie grise	6.1	65	87	93	42.6	43.1
Plie rouge	1.48	157	111	128	25.0	18.5
Plies non-spécifiées					5/0	\$10
Flétan du Groenland				4	5/0	300.0
Merluche blanche				1	5/0	S/C
Loop de mer					5/0	5/0
Autres poissons de fond	193	208	240	282	24.4	35.6
Total poissons de fond	562	656	564	744	0.4	13.4
Hateng	112	45	50	13	55.4	-71.1
Maquereau	1, 142	534	426	186	62.7	-65.2
Then rouge						
Anguille					5/0	\$/0
Eperlan.						
Capetan						
Autres espèces pélagiques.						
et de l'Estuaire						50.0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1 255	581	477	201	62.0	65.4
Mye.						
Praire						
Moule						
Pétoncle	110	296)	303	818	175.5	176.4
Buccin.	262	29b)	321	341	13.8	15.2
Homard	1, 7,36	22/053.	1.86.1	25 024	12	13.5
Crevette						
Crabe des neiges	688	1/893)	585	2 994	15.0	58.2
Autres mollusques						
el ciustaces	885		956	827	8.0.	8.5
Total mollusques						
et crustaces	3 701	25 301	4 026	30 003	B. B.	18.6
Autres items						
Total	5 518	26 538	5 067	30 948	8.2	16.6

TABLEAU 29C

DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 45' À 64'11" EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	200	07	Var. e	n %
ESPÉCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	185	221	25	32	-86.5	-85.5
Aiglefin						-
Sébaste	300	253	48	37	-84.0	-85.4
Flétan Atlantique	2	13	2	8		-38.5
Plie canadienne	27	21	7	5	-74.1	-76.2
Plie grise	68	71	66	70	-2.9	-1.4
Plie rouge	9	4	3	3	-66.7	-25.0
Plies non-specifiées			•	3	S/O	S/O
Flétan du Groenland	27	46	7	14	-74.1	-69.6
Merluche blanche				1.7	S/O	S/O
Loup de mer					3/0	3/0
Autres poissons de fond	4	2	2	2	-50.0	
Autres poissons de lond		-	-	2	-50.0	
Total poissons de fond	623	632	160	169	-74.3	-73.3
Hareng					S/O	5/0
Maguereau						
Thon rouge						
Anguille					S/O	S/O
Eperlan					0,0	0,0
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire			1			S/O
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	1	1	1	•		S/O
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle	38	103	82	222	115.8	115 5
	69	76	61	-		115,5
Buccin		668		64	-11.6	-15.8
Homard	52	000	61	836	17.3	25.1
Crevette	1 200	2 505	4 400	F 070	0.0	
Crabe des neiges	1 306	3 595	1 180	5 673	-9.6	57.8
Autres mollusques	50	40	or		25.0	
et crustacés.	52	48	65	65	25.0	35.4
Total mollusques	Y.C.				-	
et crustaces	1 517	4 491	1 449	6 859	-4.5	52.7
Autres items.						
Total	2 142	5 124	1 610	7 028	-24.8	37.2

TABLEAU 29D

DÉBARQUEMENTS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE DES BATEAUX DE 65' ET PLUS EN 2006 ET 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	200	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue		_				
Aiglefin						
Sébaste						
Flétan Atlantique						
Plie canadienne						
Plie grise						
Plie rouge						
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond						
ricina possession de reciamina						
Total poissons de fond			-			
Hareng						
Maguereau						
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire			•		-	
Mye						
Praire						
Moule						
Petoncle						
Buccin						
Homard						
Crevette	2	2			-100.0	-100.0
Crabe des neiges.	121	333	132	654	9.1	96.4
Autres mollusques						39.1
et crustacés						
Total mollusques						
et crustacés	123	335	132	654	7.3	95.2
Autres items						
Total	123	335	132	654	7.3	95.2



TABLEAU 29E

RÉCÉPISSÉS SUPPLÉMENTAIRES AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2006 ET 2007 (1)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	200	06	200	0.7	Var.	en %
ESPECE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	10	15	8	10	-20.0	-33.3
Aiglefin					-	-
Sebaste						
Fletan Atlantique	2	17	11	84	450.0	394.1
Plie canadienne	2	2	2	1		-50.0
Plie grise						-30.0
Plie rouge	2	2	1	1	-50.0	-50.0
Plies non-spécifiées						
Fletan du Groenland						
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond	1	1	1	1		
Total poissons de fond	17	36	23	97	35.3	169.4
Hareng	11	5	7	2	-36.4	-60.0
Maquereau	166	77	597	280	259.6	263.6
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire				1	S/O	S/O
Total espèces pélagiques			1			
et de l'Estuaire	177	81	604	283	241.2	249.4
Mye	59	85	60	66	1.7	-22.4
Praire						
Moule	7	15	7	15		
Pétoncle	2	6	3	7	50.0	16.7
Buccin	1	1	1	1		
Homard	148	1 882	182	2 454	23.0	30.4
Crevette						
Crabe des neiges	8	22	9	45	12.5	104.5
Autres mollusques						
et crustacés	119	116	105	114	-11.8	-1.7
Total mollusques						
et crustacés	345	2 127	367	2 702	6.4	27.0
Autres items						
Total	538	2 245	994	3 082	84.8	37.3

⁽¹⁾ Veuillez vous référer à la page XXIX pour la définition du terme "Récépisses supplémentaires".

TABLEAU 29.1

DEBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPECE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPECE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue		54-			1	9
Aiglefin						
Sébaste						67
Fletan Atlantique					1	1
Plie canadienne					1	2
Plie grise						4
Plie rouge				6	96	53
Plies non-specifiées						
Fletan du Groenland						8
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond				6	103	86
Total poissons de fond	-	-	*	13	203	231
Hareng				130	6	6
Maquereau					1	49
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire		-	*	130	7	56
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle				53	24	29
Buccin					21	55
Homard					1 271	839
Crevette						
Crabe des neiges				583	1 186	353
Autres mollusques						
et crustaces				15	29	79
Total mollusques						
et crustaces	0	*	0	651	2 531	1 355
Autres items						
Total	0	•	•	793	2 741	1 642

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2006

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Total	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
277	15	52	105	46	27	21
300			2		114	117
16				3	6	10
101			61 11	28 32	28	54
129			7	2	20	
167						
28						18
-						
204			3			6
1 223	15	52	189	111	178	231
156				14		
1 273		13	729	411	66	3
,						
-						
1 431	-	13	729	426	66	3
149						43
392			12	67	138	99
2 370					-	260
				2		
2 150						29
1 118		31	133	418	310	91
6 179	7	31	144	488	449	522
8 83	22	96	1 063	1 025	693	756

TABLEAU 29.1

DEBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPECE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					1	44
Aiglefin						11
Sebaste						47
Flétan Atlantique						47
Plie canadienne					2	1
Plie grise					2	5
Plie rouge				17	46	54
Plies non-specifiees				1.0	40	54
Fletan du Groenland						
Merluche blanche						6
Loup de mer						
Autres poissons de fond					07	400
Autres poissons de forid				9	97	129
Total poissons de fond	-	1		26	146	257
Hareng				20	1	
Maquereau						48
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pelagiques						
et de l'Estuaire		-		20	1	48
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle				230	46	
Buccin					9	30
Homard					1 160	1 136
Crevette					. 100	, , , , ,
Crabe des neiges				75	1 406	4.12
Autres mollusques					1 400	314
et crustaces					36	136
Total mollusques						
et crustaces				312	2 657	1 730
Autres items						
Total			-	358	2 803	2 035

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2007

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

Tota	Decembre	Novembre	Octobre	Septembre	Aout	Juillet
8			4	32	25	
6						. 8
2			10	1 26	6	17 6
5			45	40	48	17
15: 12:			43	2	40	
12						
24						
76			59	101	92	79
5				34		
45			285	108		
51		5	285	143	9	1
-						94
38		21	40	75	105	94
38 2 40		21	40			109
2 40						
1 91						
1 19		47	166		227	
6 28	33	68	206	526	332	421
7 55	33	7.4	550	770	433	502

TABLEAU 29.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2006

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					2	13
Aiglefin						
Sebaste						58
Fletan Atlantique					4	6
Plie canadienne					2	2
Plie grise						4
Plie rouge				6	102	56
Plies non-specifiees						
Fletan du Groenland						14
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond				6	111	92
Total poissons de fond	-		-	13	220	244
total poissons de fond				15	2.20	200
Hareng				53	2	3
Maquereau					2	50
Thon rouge						
Anguille						
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	The state of the s	-	-	53	4	54
et de l'Estuaire			-	33	-	34
Mye						
Praire						
Moule						
Pétoncle				142	64	77
Buccin					21	57
Homard					15 441	11 023
Crevette						
Crabe des neiges				1 604	3 264	970
Autres mollusques						
et crustaces				27	18	47
Total mollusques						
et crustaces	1	74		1 773	18 809	12 173
					10.000	12.11
Autres items						
Total	1		•	1 839	19 033	12 471

N.B. Les totaux peuvent différer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29 1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2006

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
342	19	60	128	60	35	25
					00	400
25			2	16	93	100 71
108	1		49	23	5	2
83			13	34	29	55
136			3	1	29	3.
170						
47					2.	31
-					-	
216						5
1 35	20	60	198	135	174	291
63				5		
608		5	326	188	34	
:						
674		5	326	194	35	3
400						116
413			12	72	147	103
30 090						3 627
				2		
5 919						80
952	9	29	115	370	269	68
37 777	9	29	127	444	417	3 995
39 806	29	94	651	773	626	4 289

TABLEAU 29.1A

DÉBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2007

(Valeur en milliers de dollars)

ESPÈCE	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Morue					2	15
Aiglefin						
Sébaste						36
Fletan Atlantique						3
Plie canadienne					2	5
Plie grise						3
Plie rouge				19	53	62
Plies non-spécifiées						
Flétan du Groenland						12
Merluche blanche						
Loup de mer						
Autres poissons de fond				10	115	152
Total poissons de fond	15.	-	-	30	171	288
Hareng				6		
Maguereau						49
Thon rouge						
Anguille						٠,
Eperlan						
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire						
Total espèces pélagiques	- Same	<u> </u>	<u> </u>	4.63	45	
et de l'Estuaire				6		49
Mye						
Praire,						
Moule						
Pétoncle				620	124	43
Buccin					10	33
Homard					15 593	15 182
Crevette						
Crabe des neiges				359	6 922	2 029
Autres mollusques				1.0		
et crustaces				15	22	84
Total mollusques					-	
et crustacés				995	22 671	17 372
Autres items						
Total	-	-	-	1 030	22 843	17 709

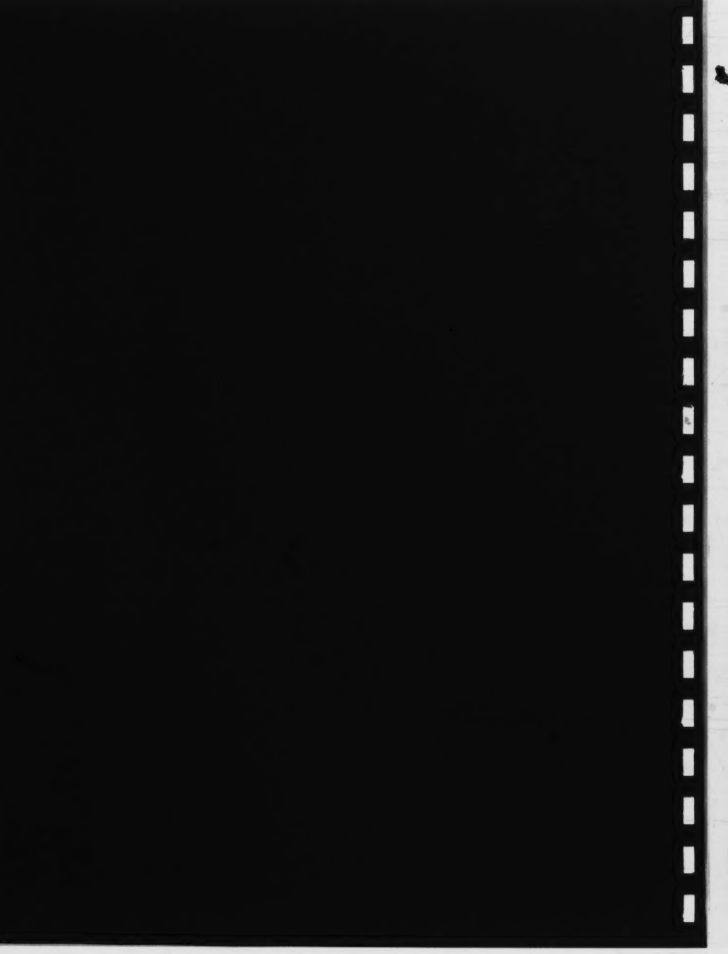
N.B. Les totaux peuvent diffèrer en raison du facteur d'arrondissement.

TABLEAU 29.1A

DEBARQUEMENTS MENSUELS AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

PAR ESPÈCE EN 2007

Tota	Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet
13	- 4	7.4	6	51	36	21
4					5	5
15			1	2	40	113
4			7	17	3	5 18
16			45	43	53	5
14				2		
1			1.1	1	3	
					3	
29				1		12
98	-	100	59	118	141	182
1				9		
21		2	113	44	4	
				1		
23		- 2	113	54	4	1
1 04						253
40	9	22	41	77	111	101
32 34						1 573
9 44						135
1 03	27	48	162	400	196	79
44 27	36	71	203	477	307	2 141
45 49	36	73	376	649	452	2 324



PRIX MOYEN AU DÉBARQUEMENT PAR ESPÈCE AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

(Excluant les récépissés supplémentaires, valeur en dollars par kilogramme)

ESPÈCE	FORME AU DÉBARQUEMENT	2006	2007	VARIATION EN %
POISSONS DE FOND				
Morue	Entière Éviscèrée, non étêtée	1.363 1.453	1.292 1.808	-5.2 24.4
Sébaste	Entier	.850	.746	-12.2
Flétan Allantique	Entier Éviscère, non étêté		7.394	S/O 0.2
Plie canadienne	Entière	.824	.777	-5.7
Plie grise	Entière	1.053	1,065	1.1
Plie rouge	uge Entière		1,150	13.0
Flétan du Groenland	Entier Saigne, partiellement éviscéré.	1.868 1.802	2.033 1.993	8.8 10.6
Merluche blanche	Éviscérée, non ététée			5/0
Loup de mer	Éviscéré, non étété	1.102	1.137	3.2
ESPÈCES PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE				
Hareng	Entier	410	282	-31.2
Maquereau	Entier	.475 1 102	469	-1.3 S/O
MOLLUSQUES ET CRUSTACÉS				
Муе	Dans l'écaille	2.317	1.102	-52.4
Petoncle	Chair	22,359	22,376	0.1
Buccin	Dans l'écaille	1.052	1.059	0.7
Homard	Entier	12 696	13,447	5.9
Crabe commun	Entier	.831	819	-1.4
Crabe des neiges	Entier	2.753	4.922	78.8

Débarquements 2006 et 2007 Saint-Laurent

Le secteur Saint-Laurent se distingue par un faible niveau d'activités dans le domaine des pêches maritimes. En effet, les débarquements effectués en 2006 et 2007 dans le secteur compris entre l'Anse-à-Gilles et Cap-à-l'Orignal sur la rive sud ainsi que de Cap Tourmente à Baie Ste-Catherine sur la rive nord représentent respectivement 124,5 et 130,6 tonnes pour une valeur associée de 0,206 et 0,294 million de dollars. Ainsi, les débarquements relatifs à l'année 2007 sont supérieurs en quantité et connaissent une hausse de 42,49 % en valeur comparativement à 2006.

En 2007, les effectifs du secteur Saint-Laurent se composent de 27 détenteurs de permis actifs enregistrés, soit 2 de plus qu'en 2006. En ce qui concerne le nombre d'acheteurs, on comptabilise 4 acheteurs en 2007 comparativement à 6 acheteurs en 2006.

Afin de se conformer aux règles de confidentialité, le Ministère se voit dans l'impossibilité de divulguer toute information concernant les débarquements du secteur Saint-Laurent. En effet, le petit nombre d'intervenants dans le domaine des pêches maritimes ainsi que des prises peu élevées justifient l'application d'une telle mesure.

Débarquements 2006 et 2007 Nord Québécois

Le ministère des Pêches et des Océans du Canada n'a aucune donnée d'enregistrée pour le secteur Nord Québécois relativement aux années 2006 et 2007.



DÉBARQUEMENTS ET EFFECTIFS CÔTE ATLANTIQUE



TABLEAU 31

DEBARQUEMENTS AU NOUVEAU-BRUNSWICK

(Incluant les récépisses supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

	200	06	2007		Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	467	621	286	455	-38 8	-26.7
Aiglefin	5	7			S/O	S/C
Sebaste	2	3	8	8	300.0	166.7
Flétan Atlantique	76	505	72	534	-5.3	5.7
Plies	37	50	63	89	70.3	78.0
Fletan du Groenland	35	63	103	224	194.3	255.6
Merluche	23	20	28	28	21.7	40.0
Loup de mer					S/O	S/C
Autres poissons de fond	163	116	156	132	-4.3	13 8
Total poissons de fond	807	1 385	715	1 469	-11.4	6.1
Hareng	56 898	11 359	68 318	15 058	20.1	32.6
Maguereau	1 517	975	895	615	-41.0	-36.9
Thon						-
Anguille	102	609	101	594	-1.0	-2.5
Eperlan	767	594	669	498	-12.8	-16.2
Capelan	689	103	430	69	-37 6	-33.0
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2 864	1 217	2 487	1 046	-13.2	-14.1
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	62 837	14 857	72 901	17 879	16.0	20.3
Clams et praire	759	1 569	431	835	-43.2	-46.8
Pétoncle	2 340	4 829	1 793	3 561	-23.4	-26.3
Homard	7 166	83 499	7 035	82 041	-1.8	-1.7
Crevette	8 522	7 360	8 486	8 096	-0.4	10.0
Crabe des neiges	12 655	33 189	11 510	57 091	-9.0	72 0
Autres mollusques						
et crustaces	4 588	5 267	4 768	5 307	3.9	0.8
Total mollusques						
et crustacés	36 030	135 713	34 023	156 931	-5.6	15.6
Autres items	10 946	905	11 498	906	5.0	0.1
Total	110 620	152 861	119 137	177 185	7.7	15.9

N.B. Les données en quantité et en valeur du Nouveau-Brunswick sont préliminaires.

DEBARQUEMENTS EN NOUVELLE-ÉCOSSE

(Incluant les récépisses supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

	20	06	20	007	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	6 923	13 636	6 018	12 276	-13.1	-10.0
Aiglefin	16 790	26 342	18 904	27 406	12.6	4.0
Sebaste	7 416	4 593	6 627	4 674	-10.6	1.8
Flétan Atlantique	1 201	12 358	1 411	14 768	17.5	19.5
Plies	2 502	3 517	2 461	3 539	-1.6	0.6
Fletan du Groenland	438	1 238	732	1.782	67.1	43.9
Merluche	14 341	10 482	13 409	11 464	-6.5	9.4
Loup de mer	69	26	73	36	5.8	38.5
Autres poissons de fond	9 662	9 067	11 219	8 487	16.1	-6 4
Total poissons de fond	59 341	81 260	60 854	84 433	2.5	3.9
Hareng	60 019	14 075	60 065	13 177	0.1	-6.4
Maguereau.	2 578	1.711	2 835	1 138	10.0	-33.5
Thon	998	11 695	751	8 706	-24 7	-25.6
Anguille	77	784	9	59	-88.3	-92.5
Eperlan	10	7	29	18	190.0	157.1
Capelan						
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	2 898	12 778	1 750	11 707	-39.6	-8 4
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	66 580	41 050	65 439	34 806	-1.7	15.2
Clams et praire	1 894	2 261	466	812	-75.4	-64.1
Pétoncle	57 095	76 919	61 274	81 757	7.3	6.3
Homard	30 952	372 126	21 767	298 184	-29.7	-15.9
Crevette	28 013	45 825	28 954	44 299	3.4	-3 3
Crabe des neiges	10 788	32 459	10 515	52 494	-2.5	61.7
Autres mollusques						
et crustaces	2 568	2 199	2 488	2 398	-3.1	9.0
Total mollusques						
et crustacés	131 310	531 789	125 465	479 944	-4.5	-9.7
Autres items	27 040	2 596		14	-100.0	-99.5
Total	284 271	656 694	251 759	599 197	-11.4	-8.8

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Nouvelle-Écosse sont préliminaires.

DÉBARQUEMENTS À TERRE-NEUVE

(Incluant les récépisses supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

	20	06	20	07	Var.	en %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	17 050	19 706	17 786	25 536	4.3	29.1
Aiglefin	157	138	332	307	111.5	122.
Sebaste	6.476	4 113	2 496	1 398	-61.5	-66.
Flétan Atlantique	391	2 4 1 9	292	1 756	-25.3	-27
Plies	1 907	1 399	5 677	3 882	197.7	177
Fletan du Groenland	11 264	28 912	9 834	24 543	-12.7	-15
Merluche	2 047	1 409	1 684	1 335	-17.7	-5.
Loup de mer				. 500		
Autres poissons de fund	3.724	3 430	3 064	2 016	-17.7	-41
Total poissons de fond	43 016	61 527	41 167	60 774	43	-10
Hareng	24 927	5 079	22 660	4 505	-9.1	=1/1).
Maguereau	44 183	14 565	44 583	12 756	0.9	-12
Thon	11	80	14	98	27.3	
Anguille	74	413	66	750	-10.8	81.1
Eperlan						
Capelan	39 946	11 244	36 051	9 665	-9.8	-141
Autres espèces pélagiques				0,000		- 1-2
et de l'Estuaire			54	196	S/O	
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	109 146	31 385	103 428	27 971	-5.2	-10
Clams et praire	20 804	25 402	18 781	26 606	-9.7	
Petoncle	2 342	3 346	698	1 011	-70.2	-69
Homard	2 644	29 137	2 566	32 010	-3.0	
Crevette	122 636	161 772	130 387	183 500	6.3	13
Crabe des neiges	47 238	101 000	50 208	177 456	6.3	
Autres mollusques						
et crustaces	22 778	18 059	6, 1.50	5.741	-73 0	-68
Total mollusques						
et crustacés	218 441	338 717	208 790	426 324	-4.4	25.1
Autres items	3 463	37/102	2 778	17 563	-19.6	-52
Total	374 067	468 730	356 163	532 633	4.8	13.1

N.B. Les données en quantité et en valeur de Terre-Neuve sont preliminaires

TABLEAU 34

DÉBARQUEMENTS À L'ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

4444	200	06	20	07	Var. e	n %
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
Morue	213	253	70	77	-67.1	-69.6
Aiglefin					S/O	S/O
Sébaste						
Fletan Atlantique	14	112	7	67	-50.0	-40.2
Plies	213	417	213	215		-48.4
Fletan du Groenland						
Merluche					S/O	S/O
Loup de mer						
Autres poissons de fond	19	10	3	2	-84.2	-80.0
Total poissons de fond	459	793	293	361	-36.2	-54.5
Hareng	13 746	2 621	12 469	2 768	-9.3	5.6
Maquereau	3 617	2 221	2 600	1 909	-28.1	-14.0
Thon	239	3 075	175	2 125	-26.8	-30.9
Anguille	25	119	59	348	136.0	192.4
Eperlan	60	72	29	29	-51.7	-59.7
Capelan					-100.0	S/O
Autres espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	738	785	605	534	-18.0	-32.0
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	18 426	8 893	15 937	7 712	-13.5	-13.3
Clams et praire	1 160	2 194	730	1 220	-37.1	-44.4
Petoncle	392	867	407	786	3.8	-9.3
Homard	9 365	108 000	8 873	105 975	-5.3	-1.9
Crevette						
Crabe des neiges	3 431	9 481	3 303	15 778	-3.7	66.4
Autres mollusques						
et crustacés	4 256	6 013	5 160	7 933	21.2	31.9
Total mollusques						
et crustacés	18 603	126 555	18 474	131 691	-0.7	4.1
Autres items	384	262			-100.0	-100.0
Total	37 873	136 502	34 704	139 764	-8.4	2.4

N.B. Les données en quantité et en valeur de l'Île-du-Prince-Édouard sont préliminaires.

DÉBARQUEMENTS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

many.	20	06	20	007	Var.	en %
ESPÈCES	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	27 397	37 125	26 652	41 487	-2.7	11.
Aiglefin	16 951	26 487	19 236	27 713	13.5	4.1
Sebaste	14 248	8 995	9 215	6 140	-35.3	-31
Flétan Atlantique	1 831	16 325	2 021	18 581	10.4	13.1
Plies	5 171	5 874	8 854	8 168	71.2	39.
Flétan du Groenland	14 622	35 136	13 698	32 190	-6.3	-8
Merluche	16 415	11 914	15 129	12 830	-0.3 -7.8	
Loup de mer	69	26	73	36	-7.6 5.8	. 7.
Autres poissons de fond	13 783	12 846	14 697			38.
Autres poissons de lond	13 /63	12 840	14 697	10 932	6.6	-14.
Total poissons de fond	110 488	154 728	109 575	158 077	-0.8	2.
Hareng	159 935	34 234	167 034	36 525	4.4	6.
Maquereau	53 926	20 474	52 663	17 300	-2.3	-15.
Thon	1 248	14 850	941	10 930	-24.6	-26
Anguille	342	2 423	300	2 120	-12.3	-12
Eperlan	886	706	756	564	-14.7	-20.
Capelan	42 155	11 684	37 599	10 061	-10.8	-13
Autres espèces pélagiques	42 100	11.004	3, 333	10 00 1	-10.0	-13.
et de l'Estuaire	6 556	15 096	4 958	13 875	-24.4	-8.
Total espèces pélagiques						
et de l'Estuaire	265 048	99 465	264 250	91 374	-0.3	-8.
Clams et praire	26 399	33 283	21 832	31 003	-17.3	-6.
Pétoncle	63 329	87 714	65 084	88 923	2.8	1.
Homard	53 588	635 907	43 726	565 855	-18.4	-11
Crevette	178 507	233 830	185 974	254 057	4.2	8
Crabe des neiges	89 636	215 722	90 674	367 460	1.2	70.
Autres mollusques						
et crustacés	37 967	34 996	22 048	24 566	-41.9	-29
Total mollusques						
et crustacés	449 425	1 241 453	429 338	1 331 864	-4.5	7.
Autres items	42 559	41 714	15 048	19 483	-64.6	-53.
Total	867 519	1 537 360	818 211	1 600 797	-5.7	4.

N.B. Les données en quantité et en valeur de la Côte Atlantique sont préliminaires.

NOMBRE DE PÉCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

EN 2006 ET 2007, PAR PROVINCE ET PAR CATÉGORIE DE PÊCHEURS

(Données préliminaires)

CATÉGORIE (1)

PROVINCE	: : At	NNÉE	35	Noyau	Var.	Hors-noyau	Var.	Autres	Var.	TOTAL	Var.
					en %	et	en %		en %		en 5
						aides-pēcheurs					950 0
			::			(3)					
	:		::								
NOUVELLE-	: 2	2006		3 535		10 657				14 192	
ECOSSE											
	: 2	2007		3 537		10 551		145		14 233	
NOUVEAU-	: 2	2006		1 631		4 926		8		6 565	
BRUNSWICK							-3		300		-2
	: 2	2007		1 635		4 759		32		6 426	
ILE-DU-PRINCE	: 12	2006		1 306		3 460		8.		4 774	
ÉDOUARD									S/O		1
		2007		1 319		3 430		91		4 840	
	: 4	2006		4 057		870				4 927	
TERRE-NEUVE											-1
		2007		4 059		841				4 900	
	1	2006		1 089		135		353		1 577	
QUÉBEC		2000		1 009		135	-7	303	-32	1, 3//	-8
(2)	: 4	2007		1 090		125		240		1 455	-0
101						.50		5.191		, ,,,,,,,,	
	: 4	2006		11 618		20 048		369		32 035	
TOTAL							-2		38		-1
		2007		11 640		19 706		508		31 854	
			11			Annaber - 1000 -					

⁽¹⁾ Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section *signes conventionnels et définitions des termes utilisés.**

⁽²⁾ Ces catégories incluent pour la région du Québec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

⁽³⁾ Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

NOMBRE DE PÉCHEURS SUR LA CÔTE ATLANTIQUE

EN 2006 ET 2007, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR CATÉGORIE DE PÉCHEURS

(Données préliminaires)

CATEGORIE (1)

RÉGION		ANNÉE		Noyau	Var. en %	Hors-noyau et	Var.	Autres	Var.	TOTAL	Var
						aides-pêcheurs					
	;		::			(3)					
		2006		3 247		8 655		16		11 918	
GOLFE									S/O		2
		2007		3 277		8 569		268		12 114	
		2006		3 225		10 388				13 613	
SCOTIA-FUNDY							-2				-2
		2007		3 214		10 171				13 385	
										(
		2006		4 057		870				4 927	
TERRE-NEUVE										7 22.0	-1
		2007		4 059		841				4 900	
		2006		1 089		135		353		1 577	
QUEBEC									-32		-8
(2)		2007		1 090		125		240		1 455	
TOTAL		2006		11 618		20 048		369	-	32 035	
TOTAL		2007		11 640		19 706	-2	FAR	38	24 854	
		2007		11 640		19 /06		508		31 854	

⁽¹⁾ Se référer aux définitions des catégories de pêcheurs inscrites dans la section "signes conventionnels et définitions des termes utilisés."

⁽²⁾ Ces catégories incluent pour la région du Quêbec les détenteurs de permis actifs enregistrés et les détenteurs de permis actifs non enregistrés.

⁽³⁾ Les données pour la région du Québec n'incluent pas les aides-pêcheurs.

(Données préliminaires)

LONGUEUR

						44.45		200		000		4001	140	TOTAL	10
PROVINCE		ANNÉE		Moins	Var.	35' à	Var.	45' à	Var.	65' à	Var.	100' et	Var.	TOTAL	
				de 35°	en %	44'11"	en %	64'11"	en %	99'11"	en %	plus	en %		en
	<u>:</u>		::												
venner i e		****		0.004		2 380		141		26		38		4 646	
NOUVELLE- ÉCOSSE		2006		2 061	-3	2 300	-1	141	4		-19	30	-8	4,040	-2
ECUSSE		2007		2 009	-3	2 354		147		21		35		4 566	
		2007		2 003		2 334						-			
NOUVEAU-		2006		861		1 515		131		33		6		2 546	
BRUNSWICK					-5		-4		11		3		-17		4
		2007		814		1 448		145		34				2 446	
LE-DU-PRINCE-		2006		57		1 294		3						1 354	
EDOUARD									367					4 040	-1
		2007		57		1 275		14						1 346	
		2006		7 388		584		485		11		25		8 493	
TERRE-NEUVE		2006		1 300		504		465			-18	20		0 455	-1
ERRE-NEUVE		2007		7 303		585		486		9		25		8 408	
		2007		7 303		505		400							
		2006		692		503		186		14		5		1 400	
QUEBEC					-4		3				7		-100		-1
		2007		665		517		192		15				1 389	
		2006		11 059		6 276		946		84		74		18 439	
TOTAL					-2		-2		4		-6		-12	** ***	-2
		2007		10 848		6 179		984		79		65		18 155	

EN 2006 ET 2007, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET PAR GROUPE DE LONGUEUR

(Données préliminaires)

LONGUEUR

REGION		ANNEE		Moins	Var.	35' à	Var.	45' à	Var.	65' à	Var.	100' et		TOTAL	Va
				de 35'	en %	44"11"	en %	64'11"	en %	99'11"	en %	plus	en %		en
	:		::												
		2006		949		3 025				24				4 099	
GOLFE									40		8		-25		-2
		2007		923		2 938		136						4 026	15
		2006		2 030		2 164		1.78				40		4 447	
SCOTIA-FUNDY											-17				
		2007		1 957		2 139		170		29				4 332	
		2000		2.000											
TERRE-NEUVE		2006		7 388		584		485						8 493	
ENKE-NEUVE		2007		7 202							-18				
		2007		7 303		585		486						8 408	
		2006		692		503.		186.		14				1 400	
QUÉBEC				0.52	-4	505,							-100	1 400	
		2007		665		517		192		15				1 389	
				000										1 202	
		2006		11 059		6 276		946		84		74		18 439	
TOTAL				17 700	-2	3 8 4 8	-2		4		-6		-12	19 339	
		2007		10 848		6.179		984		79		65		18 155	
														00.000	

EXCLUANT LES PERMIS DE PECHE DU PHOQUE

(Données préliminaires)

ESPECE

PROVINCE	:	ANNÉE	::	Poissons de fond	Var. en %	Hareng	Var. en %	Crevette	Var. en %	Crabe des neiges	Var. en %	Homard	Var. en %	Autres	var. en %	TOTAL	Va en
NOUVELLE-		2006		2 959		2 262		60		437		3 608		22 976		32 302	,
ÉCOSSE									-2			0 000				02 002	
		2007		2 952		2 261		59		429		3 599		23 532		32 832	1
NOUVEAU-		2006		902		1 606		40		143		1 732		10 801		15 224	
BRUNSWICK											-2						
		2007		901		1 607		39		140		1 727		10 851		15 265	
LE-DU-PRINCE-		2006		883		870		2		45		1 314		12 190		15 304	
ÉDOUARD											-4						
		2007		881		870		2		43		1 311		12 464		15 571	
		2006		4 620		2 372		437		3 378		2 893		17 011		30 711	
TERRE-NEUVE																	
		2007		4 603		2 365		446		3 407		2 889		17 200		30 910	
		2006		945		1 066		56		280		638		2 901		5 886	
QUEBEC									39		44						
		2007		947		1 067		78		402		637		2 859		5 990	
				10 309		8 176		595		4 283		10 185		65 879		99 427	
TOTAL					*				5						2		
		2007		10 284		8 170		624		4 421		10 163		66 906		100 568	

NOMBRE DE PERMIS DE PÉCHE COMMERCIALE ÉMIS EN 2006 ET 2007

SUR LA CÔTE ATLANTIQUE, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE ET POUR CERTAINES ESPÈCES.

EXCLUANT LES PERMIS DE PÊCHE DU PHOQUE

(Données préliminaires)

ESPECE

RÉGION	 ANNÉE	::	1000	Var. en %	Hareng	Var. en %	Crevette	Var. en %	Crabe des neiges	Var.	Homard	Var. en %	Autres	Var. en %	TOTAL	
	2006		1 890		2 496		33)		423		3 346		24 192		32 380	
GOLFE											3 330		24 102		32 300	
	2007		1.885		2 493		33		410		3 337		24 460		32 618	
	2006		2 854		2 242		69				3 308		21 775		30 450	
COTIA-FUNDY																
	2007		2 849		2 245		67				3 300		22 387		31 050	
	-															
renne veine	2006		4 620		2 372		437		3 378		2 893		17 011		30 711	
ERRE-NEUVE								2					Com Service			
	2007		4 603		2 365		446		3 407		2 889		17/200		30 910	
	2006		945		1 066		56		280		638		2 901		5 886	
QUEBEC							30	39	100	44	636		2 301		3 660	
	2007		947		1 067		78				637		2 859		5 990	
													5,500		= 0.20	
	2006		10 309		8 176		595		4 283		10 185		65 879		99 427	
TOTAL								5		3				2		
	2007		10 284		8 170		624		4 421		10 163		66 906		100 568	

DÉBARQUEMENTS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE DU MPO

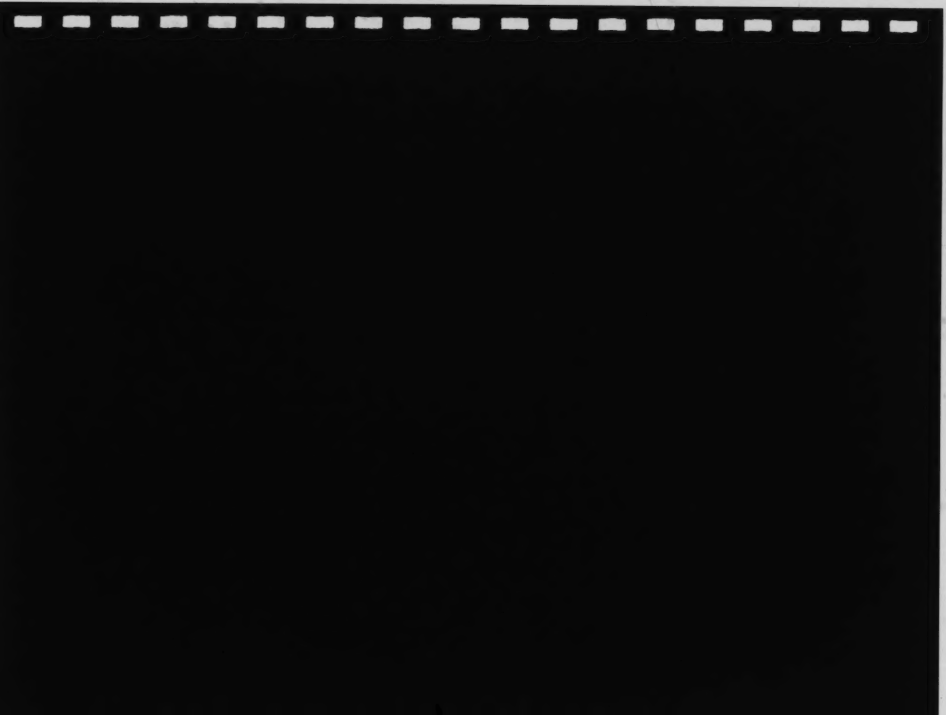
DÉBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE EN 2006 (1)

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantite en tonnes métriques arrondie, poids vif)

ColeC.	TERRE	NEUVE	SCOTIA	-FUNDY	GO	LFE	QUÉ	BEC	CÔTE AT	LANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	17 050	19 706	6 202	12 789	1 401	1 721	2 744	2 909	27 207	3.0
Aiglefin	157	138	16 793	26 347		2	2 / 100		27 397	37 12
Sebaste	6 476	4 113	7 321	4 492	98	104	353	286	16 951	26 48
Fletan Atlantique	391	2.419	1 199	12 359	91	616	150	931	14 248	8 99
Plies	1.907	1 399	1 932	2 867	820	1 118	511		1 831	16 32
Flétan du Groenland	11.264	28 912	408	1 199	65	102	2 885	490 4 923	5 171	5 874
Merluche	2 047	1 409	14 340	10 485	25	17	2 063		14 622	35 13
Loup de mer			69	26	23				16 415	11 914
Autres poissons de fond	3 724	3 430	9 741	9 130	102	63	217	223	69 13 783	12 846
Total poissons de fond	43 016	61 527	58 005	79 693	2 602	3 744	6 865	9 765	110 488	154 728
Hareng	24 927	5 079	79 218	17 787	51 444	10 268	4 346	4.400		
Maguereau.	44 183	14 565	1 603	1 259	6 109	3 647	2 031	1 100	159 935	34 234
Thon	11	80	925	10 467	312	4 303	2031	1 002	53 926	20 474
Anguille	74	413	74	781	130	731	65	498	1 248	14 850
Eperlan			4	3	833	670	49	32	342	2 423
Capelan	39 946	11 244			690	104	1 519	337	886	706
Autres espèces pélagiques					030	104	1319	337	42 155	11 684
et de l'Estuaire			2 522	12 398	3 978	2 382	50	312	6 556	15 096
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	109 146	31 385	84 346	42 695	63 496	22 105	8 059	3 280	265 048	99 465
Clams et praire	20 804	25 402	2 076	2 694	1 737	3 330	1 782	1 857	26 399	33 283
Pétoncle	2 342	3 346	59 077	80 930	750	1 685	1 159	1 753	63 329	87 714
Homard	2 644	29 137	30 395	364 880	17 089	198 745	3 461	43 145	53 588	635 907
Crevette	122 636	161 772	28 013	45 825	8 522	7 360	19 336	18 874	178 507	233 830
Crabe des neiges	47 238	101 000	5.343	15 232	21 532	59 898	15.524	39 592	89 636	215 722
Autres mollusques						29,020	19.55	30.362	03.030	215 /22
et crustacés	22 778	18 059	4 250	4 136	7 162	9 342	3 778	3 458	37 967	34 996
Total mollusques	<u></u>									
et crustacés	218 441	338 717	129 153	513 697	56 790	280 360	45 040	108 679	449 425	1 241 453
Autres items	3 463	37 102	37 986	3.501	384	262	726	849	42 559	41 714
Total	374 067	468 730	309 491	639 586	123 273	306 471	60 689	122 573	867 519	1 537 360

⁽¹⁾ Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.



DÉBARQUEMENTS ET VALEURS, PAR RÉGION ADMINISTRATIVE EN 2007 (1)

(Incluant les récépissés supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif),

	TERRE-	NEUVE	SCOTIA	FUNDY	GOL	FE	QUÉ	BEC	CÔTE ATL	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	1.7 786	25 536	5 746	11 953	628	855	2 492	3 143	26 652	41 487
Aiglefin	332	307	18 903	27 404		2			19 236	27 713
Sebaste	2 496	1 398	6 592	4 641	42	41	85	60	9 215	6 140
Fletan Atlantique	292	1.756	1 409	14 77B	81	592	238	1 455	2 021	18 581
Plies	5 677	3 882	2 034	3 049	703	794	440	442	8 854	8 168
Fletan du Groenland	9 834	24 543	723	1 769	111	237	3 029	5 641	13 698	32 190
Merluche	1 684	1 335	13 420	11 478	18	14	7		15 129	12 830
Loup de mer			73	36					73	36
Autres poissons de fond	3 064	2 0 1 6	11 369	8 615			256	296	14 697	10 932
Total poissons de fond	41 167	60 774	60 269	83 722	1 592	2 540	6 547	11 040	109 575	158 077
Hareng	22 660	4 505	92 704	20 154	48 148	10 848	3 522	1 016	167 034	36 525
Maquereau	44 583	12.756	2 362	888	3 966	2 774	1.750	882	52 663	17 300
Thon	14	98	715	8 090	212	2.741			941	10 930
Anguille	66	750			170	1 001	65	369	300	2 120
Eperlan					727	545	29	19	756	564
Capelan	36 051	9 665			430	69	1.118	327	37 599	10 061
Autres especes pelagiques										
et de l'Estuaire	54	196	1 671	11 651	3 171	1 636	62	392	4 958	13 875
Total espèces pélagiques										
et de l'Estuaire	103 428	27 971	97 452	40 783	56 826	19 614	6 544	3 005	264 250	91 374
Clams et praire	18 781	26 606	587	1 091	1 040	1 776	1 424	1 530	21 832	31 003
Pétoncle	698	1011	62 602	84 410	872	1 694	911	1 808	65 084	88 923
Homard	2.566	32 010	21 331	289 345	16 344	196 855	3 485	47 646	43 726	565 855
Crevette	130 387	183 500	28 954	44 299	8 486	8 096	18 147	18 162	185 974	254 057
Crabe des neiges	50 208	177 456	5 396	24 436	19 932	100 926	15 138	64 642	90 674	367 460
Autres mollusques										
et crustacés	6 150	5 741	3 918	4 195	8 499	11/4/14/	3 481	3 187	22 048	24 566
Total mollusques										
et crustacés	208 790	426 324	122 788	447 775	55 173	320 791	42 586	136 975	429 338	1 331 864
Autres items	2 778	17 563	11 499	920			770	999	15 048	19 483
Total	356 163	532 633	292 009	573 201	113 591	342 945	56 447	152 018	818 211	1 600 797

⁽¹⁾ Les données en quantité et en valeur présentées dans ce tableau sont préliminaires.



DONNÉES COMPARATIVES GOLFE ET HORS GOLFE



GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DEBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2006

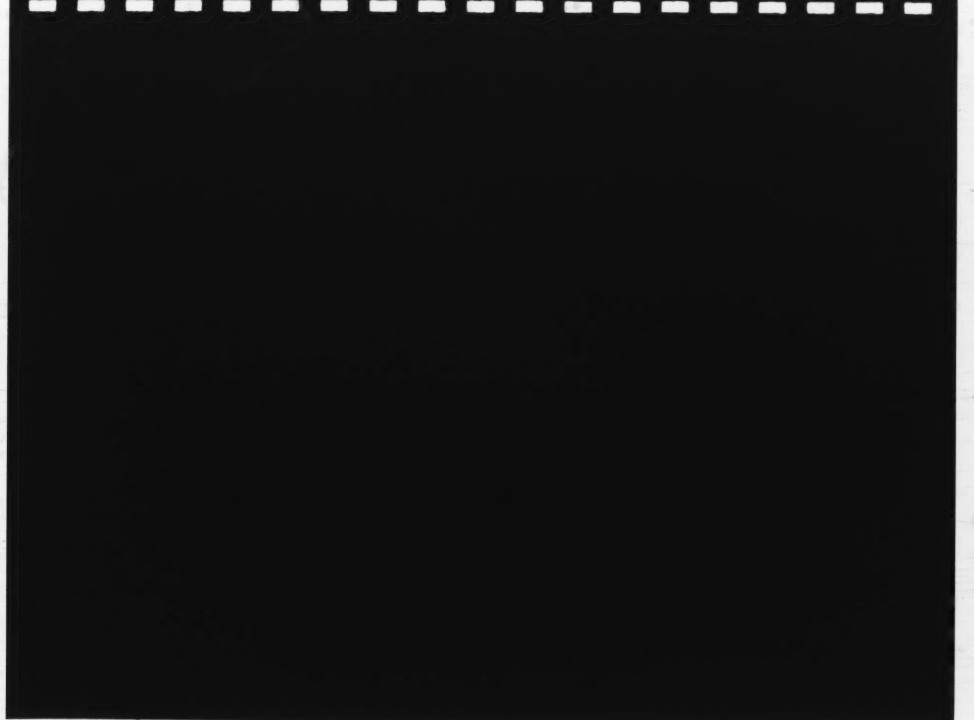
(incluant les récépisses supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie; poids vif)

(Valeur en milliers de dollars)

	GOLFE ST-L	AURENT	HORS GOLFE	ST-LAURENT	CÔTE ATL	ANTIQUE	% GOLFE/ATI	ANTIQUE
ESPÈCE	Quantilé	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Vale
		9.769	18 821	27 357	27/397/	37/125	31.30	26.3
Aiglisfin			16.948	26 483	16 951	26 487	0.01	0.0
Sepasie			12 330	7 635	14 248	8 995	13.46	15.1
Flétan Atlantique		2 664	1.412	1.3 66 1	1 831	16 325	22.88	16.3
Pies	2 013	2 186	3 158	3 688	5 171	5 874	38.93	37.2
Fletin du Groenland		8 384	1.0 216	26 752	14) 622	35 136	30.14	23.8
Meduche:			16 355	11 873	16 415	11 914	0.36	0.3
Loup de mar.				26	69	26	0.30	
Autres poissons de fond			13 282	12 480	13 783	12 846	3.64	2.8
Total poissons de fond.	1.7/ 697	24 773	92 591	129 956	110 488	154 728	16.20	16.0
			85 457	19/101	159 935	34.234	46.57	44.2
Maquereau			28 924	10.355	53 926	20 474	46 36	49.4
Thon		4.303	936		1 248	14) 850	25 00	28.9
Anguille						2 423	69.89	61.0
Éperlan							99.56	99.5
Capelan					42 155	1/1 684	27.95	26.5
Autres espèces pélagiques							*1 · 20	20.5
et de l'Estuaire							61.49	17.8
Total espèces pélagiques								
et de l'Estuaire	116 727	37 531	140 321	61 934	265.048	99 465	44.04	37.7
Clams et praire				28 096	26 399	33 283	13.33	15.5
Pétoncle	2 566	\$ 329			63 329		4.05	4.9
Homasd				378 795		638 907	40.93	40.4
			138 503		178 507	233 830	22.41	15.34
Craba des neiges			52 038		89 636	215 722	41.95	46.67
Autres mollusques								
el crustacés					3/96/	34 996	29.09	36.70
lotal mollusques								
el crustaces	116 667	416 039	332 758	825 414	449 425	1 241 453	25,96	33.51
Autres items							3.33	4.32
Otal	252 708	480 143	614 812	1 057 217	867 519	1 537 360	29.13	31.23

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires



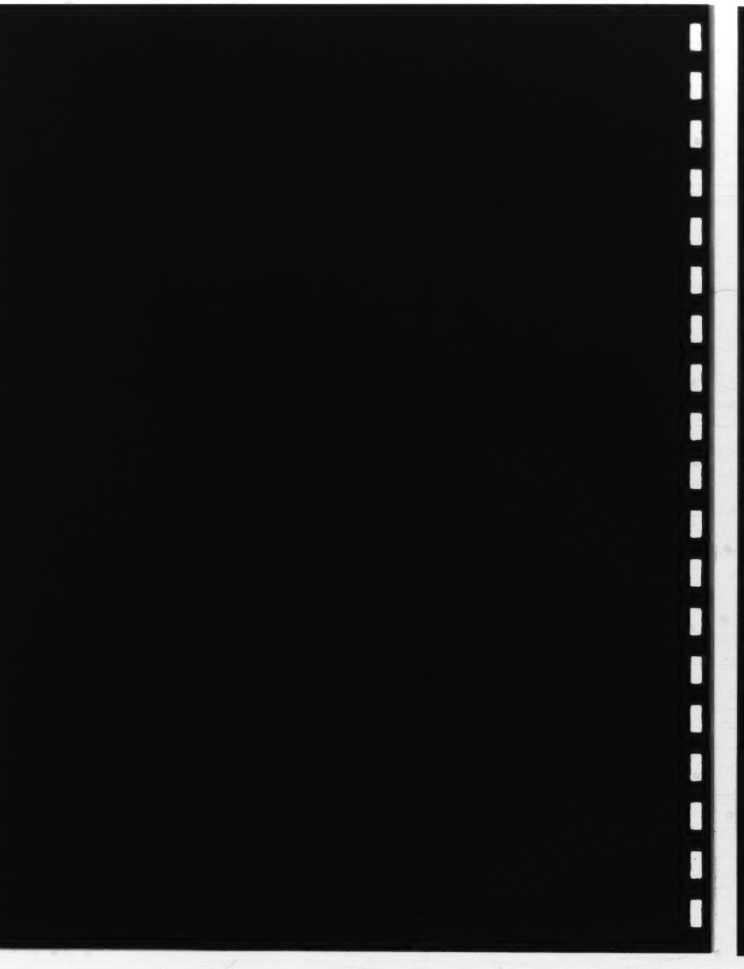
GOLFE ET HORS GOLFE ST-LAURENT, DÉBARQUEMENTS ET VALEURS EN 2007

(Incluant les récépisses supplémentaires)

(Quantité en tonnes métriques arrondie, poids vif),

	GOLFE ST-L	AURENT	HORS GOLFE	ST-LAURENT	CÔTE ATL	ANTIQUE	% GOLFE/ATI	LANTIQUE
ESPÉCE	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
Morue	7.873	10/962	18 779	30 526	26 652	41 487	29.54	26.43
Aiglefin	3	4	19 233	27 709	19 236	27 713	0.02	0.0
Sebaste	319	206	8 896	5 933	9.215	6 140	3.46	3.36
Flétan Atlantique	480	2 999	1 541	15 581	2 021	18 581	23.73	16.14
Plies	1.786	1.782	7 068	6 386	8 854	8 165	20.17	21.83
Fletan du Groenland	4.417	8 226	9 281	23 964	13 698	32 190	32.24	25.55
Merluche	68	52	15 060	12 778	15 129	12 830	0.45	0.41
Loup de mer			73	36	73	36		
Autres poissons de fond	455	374	14 242	10 558	14 697	10 932	3.09	3.42
Total poissons de fond	15 401	24 605	94 174	133 472	109 575	158 077	14.05	15.57
Hareng	67 786	15 081	99 248	21 443	167 034	36 525	40.58	41.29
Maquereau	30 514	10 896	22 149	6 405	52 663	17 300	57.94	62.98
Thon	212	2 741	729	8 188	941	10 930	22.50	25.08
Anguille	267	1 560	33	559	300	2 120	88.94	73.62
Éperlan	756	564			756	564	100.00	100.00
Capelan	8 1.08	2 155	29 491	7 906	37 599	10 061	21.56	21,42
Autres espèces pélagiques								
et de l'Estuaire	3 235	2 030	1 723	11 845	4 958	13 875	65.25	14.63
Total espèces pélagiques							3	
et de l'Estuaire	110 877	35 027	153 373	56 347	264 250	91 374	41.96	38.33
Clams et praire	2 464	3 306	19 368	27 697	21 832	31 003	11.29	10.66
Petoncie	2 067	3 893	63 017	85 030	65 084	88 923	3.18	4.38
Homard	21 194	261 669	22 532	304 186	43 726	565 855	48.47	46.24
Crevette	39 117	37 806	146 857	216 251	185 974	254 057	21.03	14.88
Crabe des neiges	35 632	167 554	55 042	199 907	90 674	367 460	39.30	45.60
Autres mollusques								
et crustacés.	12 029	14 662	10 019	9 904	22 048	24 566	54.56	59.68
Total mollusques								
et crustacés	112 502	488 889	316 836	842 975	429 338	1 331 864	26.20	36.71
Autres items	898	1 417	14 150	18 066	15 048	19 483	5.97	7.27
Total	239 678	549 937	578 533	1 050 860	818 211	1 600 797	29.29	34.35

N.B. Les données en quantité et en valeur sont préliminaires.



PRODUCTION ET MAIN-D'OEUVRE EN USINE



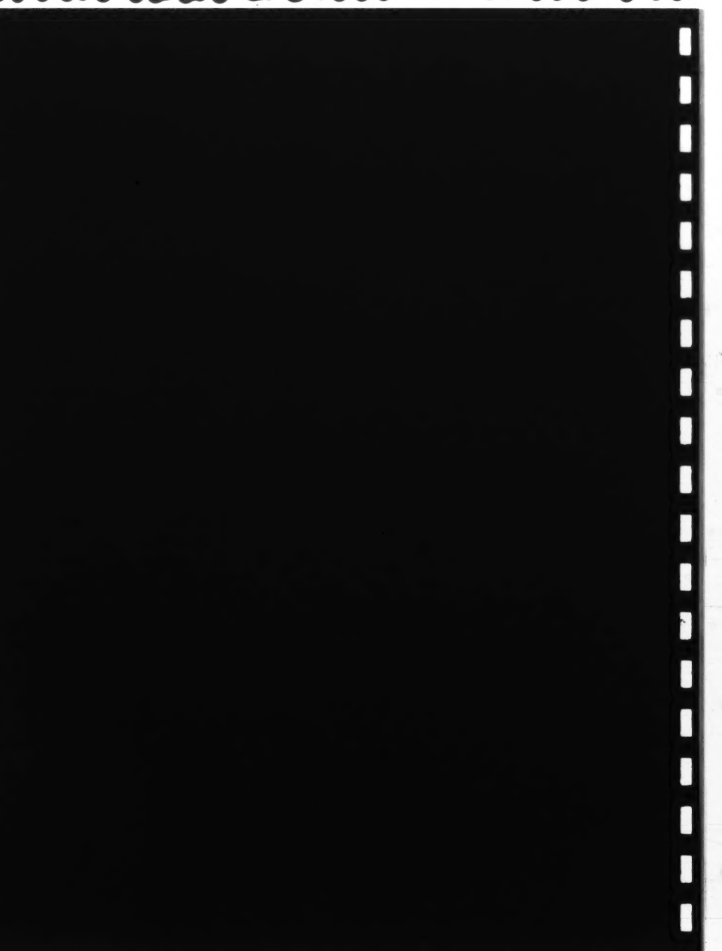
Données relatives à la production des usines

Les données de ce chapitre concernent les produits de la pêche traités au Québec pour les années 2006 et 2007. Dans la présente revue, le terme production désigne toute activité de transformation par une usine ou de vente d'un produit tel qu'acheté par un négociant qui s'approvisionne directement auprès des pêcheurs. Notez bien que les entreprises répertoriées ici, sont localisées en grande partie en Gaspésie, aux Îles-de-la-Madeleine et sur la Côte-Nord. En effet, notre réseau de collecte de données se concentre principalement dans ces trois régions, bien que nous obtenions des informations de quelques firmes situées dans la région de Québec et de Montréal.

Le volume des divers produits répertoriés est établi à partir des informations fournies par chacune des usines de transformation et des négociants. Pour sa part, la valeur est calculée à partir des prix de vente de chacun des types de produits. Il est important de noter que les tableaux présentés dans cette section ne couvrent pas les données relatives à la pêche du phoque.

Des ajustements ont été effectués sur certains produits lorsque les informations présentaient des écarts incompatibles avec l'ensemble des données disponibles. Lors de ces modifications, nous avons utilisé comme référence les éléments suivants : la valeur d'achat de la matière première, la valeur des mêmes types de produits transformés et appartenant, si possible, au même secteur géographique, les prix de vente de l'année antérieure en tenant compte de la variation des prix et de l'inflation.

Les données sont présentées pour l'ensemble du Québec et par secteur maritime. Veuillez noter que des motifs de confidentialité nous ont obligé, dans certains cas, à procéder à des regroupements de produits.



PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2006 ET 2007

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			2006		2007		140	
TOTAL: MOR	PROD	i lev			2007		Var. en %	
ESPECE	PROD	OIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MORUE								
	Frais							
		Eviscerée	206.2	409.9	37.5	139.2	-81.8	-66.0
		Filets	60.6	489.8	53.5	585.5	-11.7	19.
		Total	266.7	899.7	91.0	724.7	-65.9	-19.
	Congele							
		Filets	64.5	584.7	119.9	1 201.8	85.9	105.
		Autres	80.9	113.1	22.4	32.1	-72.3	-71.6
		Total	145.4	697.8	142.3	1 233.9	-2.1	76.
	Salée à la G							
		Tres sec	224.5	3 378.6	130.7	2 324.7	41.8	-31.
		Sec	188.4	2 543.2	184.9	2 349.7	-1.9	-7.0
		Total	412.9	5 921.9	315.6	4 674.4	-23.6	-21.
	Fortement s	alée						
		Total	294.1	1 774.2	458.2	3 429.1	55.8	93.
	Autres prod	uits						
		Total	85.6	358.9	42.2	204.7	-50.7	43.0
TOTAL: MOR	UE		1 204.7	9 652.5	1 049.3	10 266.8	-12.9	6.
SÉBASTE								
	Frais							
	Frais	Filets avec peau	0.5	2.7	0.5	3.4		25.5
		Autres	64.1	92.1	18.2	35.8	-71.6	-61.
		Total	64.6	94.8	18.7	39.1	-71.1	-58 (
	Congelé							
	Congere	Appät	169.7	218.8	34.7	45.7	-79.6	-79.
		Filets avec peau	85.4	452.9	0.9	6.2	-98.9	-98.
		Autres	45.4	67.1	42.8	60.8	-5.7	-9.
		Total	300.5	738.8	78.4	112.8	-73.9	-84.
TOTAL: SEB	ASTE		365.1	833.6	97.2	151.9	-73.4	-81.1

PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2006 ET 2007

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	20	007	Var.	en %
ESPECE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
FLÉTAN ATI	LANTIQUE							
	Frais	Total	76.8	799.7	93.9	1 086.3	22.3	35.8
	Congele	Total	12.3	106.5	32.2	317.6	161.8	198.2
	Autres prod	Total	1.8	32.0			-100.0	-100.0
TOTAL: FLÉ	TAN ATLANTIQ	NUE	90.9	938.2	126.1	1 403.9	38.7	49.6
PLIE CANAD	IENNE							
	Frais							
		Entière Filets	4.5 6.1	5.9 125.5	7.1	8.2 45.4	57.8 -31.1	39.0 -63.8
		Autres	29.7	26.2	32.5	30.4	9.4	16.0
		Total	40.3	157.5	43.7	84.0	8.4	46.7
	Congelé		40.4					
		Filets Autres	10.1 59.0	87.0 59.3	2.9 13.3	25.7 11.6	-71.3 -77.5	-70.5 -80.4
		Total	69.1	146.3	16.2	37.3	-76.6	-74.5
	Autres prod	luits Total		0.5			S/O	-100.0
				0.0			0,0	,,,,,
TOTAL: PLI	ECANADIENNE		109.5	304.3	60.0	121.3	-45.2	-60.1
FLÉTAN DU	GROENLAND							
	Frais							
		Filets Autres	333.6 508.7	2 965.2 1 212.6	342.2 150.8	3 057.0 561.4	2.6 -70.4	
		Total	842.4	4 177.8	493.0	3 618.4	41.5	-13.4
	Congelé	Total	667.1	4 152.1	871.6	5 522.4	30.7	33.0
	Autres prod	duits Total	8.1	70.7	5.7	54.3	-29.6	-23.
TOTAL: FLE	TAN DU GROE	NLAND	1 517.6	8 400.6	1 370.3	9 195.1	-9.7	9.9

PRODUCTION DES USINES POUR LE QUÉBEC EN 2006 ET 2007

SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

				006	2	007	Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MERLUCHE	BLANCHE							
	Frais	Total	1.4	2.5	1.6	3.7	14.3	48.0
	Congele	Total	0.4	1.6	0.3	1.8	-25.0	12.5
	Fortement s	Total	2.5	24.2	0.7	3.9	-72.0	-83.9
TOTAL MEF	RLUCHE BLANC	HE	4.3	28.3	2.6	9.4	-39.5	-66.8
AUTRES PO	ISSONS DE FON	ID.						
	Frais	Total	78.6	106.2	93.9	127.3	19.5	19.9
	Congele	Total	105.7	263.6	95.8	207.1	-9.4	-21.4
	Autres prod	uits Total	97.6	397.8	38.6	132.8	-60.5	-66.6
TOTAL: AUT	RES POISSONS	DE FOND	281.9	767.6	228.3	467.2	-19.0	-39.1
GRAND TOT POISSONS I			3 573.9	20 925.2	2 933.7	21 615.7	-17.9	3.3
HARENG								
	Frais	Appăt Autres	384.5 2 121.0	249.5 527.1	533.5 1 380.6	393.3 391.4	38.8 -34.9	
		Total	2 505.4	776.6	1 914.1	784.7	-23.6	1.0
	Congele	Appāt Autres	1 752.7 571.7	1 349.2 1 021.9	1 629.5 500.2	1 079.2 1 194.5	-7.0 -12.5	
		Total	2 324.4	2 371.1	2 129.7	2 273.7	-8.4	4.9
	Autres prod	uits Total	1 243.1	3 437.1	557.4	1 760.2	-55.2	48.0
TOTAL: HAF	RENG		6 073.0	6 584.8	4 601.2	4 818.5	-24.2	-26.0

TABLEAU 44

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie).

				006	2007		Var. en %	
ESPECE		UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MAQUEREA	U							
	Frais	Control of						
		Total	273.6	331.7	255.2	363.9	-6.7	9.7
	Congele							
		Appāt Autres	1 305.6 558.9	1 451.2 981.4	735.1 440.8	844.6 494.4	-43.7 -21.1	41.8
		Total	1 864.5	2 432.6	1 175.9	1 339.0	-36.9	45.0
			1 004.3	2 432.6	1 1/5.9	1 339.0	-36.9	45.0
	Autres prod	uits Total	11.5	88.7	3.5	31.4	-69.6	-64.6
TOTAL: MAG	DUEREAU		2 149.6	2 853.0	1 434.5	1 734.4	-33.3	-39.2
AUTRES PO	ISSONS PÉLAG	SIQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais							
		Total	215.5	344.6	212.8	435.3	-1.3	26.3
	Congelè							
		Total	786.8	732.4	301.1	267.2	-61.7	-63.5
	Autres prod							
		Total	0.6	18.5	1.9	67.7	216.7	265.9
TOTAL: AUT	RES POISSONS	5						
PÉLAGIQUES ET DE L'ESTUAIRE		1 002.9	1 095.5	515.8	770.2	-48.6	-29.7	
	AL: POISSONS							
PÉLAGIQUE	S ET DE L'EST	UAIRE	9 225.5	10 533.3	6 551.5	7 323.1	-29.0	-30.5

TABLEAU 44

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

ESPÉCE			2006		2007		Var. en %	
ESPECE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MYE								
	Frais	Total	63.0	1 246.6	144.2	1 060.5	128.9	-14.
	Congele	Total		0.5	9.3	179.8	\$/0	S/0
TOTAL: MYE			63.0	1 247.1	153.5	1 240.3	143.7	-0.
MACTRE DE	STIMPSON							
	Frais	Total	5.3	13.8	1.7	1,9	-67.9	-86
	Congele	Total	133.7	1 235.0	102.0	657.7	-23.7	46.
	Autres prod	uits Total	1.3	30.3	2.3	65.8	76.9	117
TOTAL: MAC	TRE DE STIMP	SON	140.3	1 279.0	106.0	725.4	-24.4	43.
PETONCLE								
	Frais	Total	100.6	2 153.3	56.3	1 051.6	-44.0	-51.
	Congele	Total	67.4	735.4	53.8	924.6	-20.2	25.
	Autres prod	uits Total	3.3	61.6			-100.0	-100.
TOTAL: PÉT	ONCLE		171.3	2 950.3	110.1	1 976.2	-35.7	-33.

TABLEAU 44

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			2	006	2	007	Var.	en %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
BUCCIN								
	Frais	Total	486.3	1 436.7	604.4	1 142.0	24.3	-20.5
	Congele	Total	414.3	2 795.9	294.5	1 677.9	-28.9	40.0
	Autres prod							
		Total	0.8	29.0	7.5	116.0	S/O	300.0
TOTAL: BUC	CIN		901.4	4 261.7	906.4	2 935.9	0.6	-31.1
HOMARD								
	Frais	Entier Autres	3 484.9 1.7	51 412.8 25.3	3 112.0 5.9	47 479.6 188.7	-10.7 247.1	-7.7 S/0
		Total	3 486.5	51 438.1	3 117.8	47 668.3	-10.6	-7.3
	Congele	Total	897.3	26 524.4	823.1	26 596.2	-8.3	0.1
	Autres prod	uits Total	8.2	560.2	3.5	190.5	-57.3	-66.0
TOTAL: HON	IARD		4 391.9	78 522.8	3 944.4	74 454.9	-10.2	-5.7
CREVETTE								
	Frais							
		Chair	330.1	3 505.2	323,1	3 611.5	-2.1	3.0
		Autres	1 270.3	2 457.7	158.9	683.5	-87.5	-72.
		Total	1 600.4	5 962.9	482.0	4 295.1	-69.9	-28.0
	Congele		You are					
		Chair Autres	4 809.4 70.1	41 461.5 422.7	4 955.2 71.7	43 063.6 408.1	3.0 2.3	3.9
		Total	4 879.5	41 884.2	5 026.8	43 471.7	3.0	3.1
TOTAL: CRE	VETTE		6 479.9	47 847.1	5 508.8	47 766.8	-15.0	-0.2

TABLEAU 44

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			2	2006		2007	Var.	en %
ESPÉCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
CRABE DES	NEIGES							
	Frais							
		Entier	2 665.1	8 489.4	4 224.8	26 004.5	58.5	206.3
		Pinces et pattes	444.4	4 322.5	1 042.0	9 666.8	134.5	123,6
		Autres	19.3	272.4	50.1	872.9	159.6	220.4
		Total	3 128.8	13 084.3	5 317.0	36 544.3	69.9	179.3
	Congele							
		Entier	267.0	2 145.5	390.9	3 364.4	46.4	56.8
		Pinces et pattes	8 683.7	65 302.1	6 277.0	50 898.4	-27.7	-22.1
		Autres	197.0	1 816.5	169.4	1 394.5	-14.0	-23 2
		Total	9 147.6	69 264.1	6 837.3	55 657.4	-25.3	-19.6
	Autres prod	uits						
		Total	0.9	50.0	1.6	72.0	77.8	44.0
TOTAL: CRA	OTAL: CRABE DES NEIGES		12 277.4	82 398.4	12 155.9	92 273 6	1.0	12.0
AUTRES MO	LLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Frais							
	, tais	Total	853.4	1 066.1	859.1	1 660.3	0.7	55 7
	Congele							
	-	Total	658.5	4 811.2	322.1	2 626.6	-51.1	45.4
	Autres prod	uits						
		Total	2.3	63.2	2.3	62.0		-1.9
TOTAL: AUT	RES							
MOLLUSQUI	ES ET CRUSTA	CĖS	1 514.2	5 940.5	1 183.5	4 348.9	-21.8	-26.8
GRAND TOT	AL:							
MOLLUSQUI	ES ET CRUSTA	CES	25 939.5	224 446.8	24 068.6	225 722.0	-7.2	0.6
AUTRES ITE	MS							
		Total	4 680.5	34 669.7	4 639.1	34 554.9	-0.9	-0.3
GRAND TOT	AL		4					
	DU QUEBEC		43 419.4	290 575.1	38 193.0	289 215.7	-12.0	-0.5

TABLEAU 45

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	20	007	28.6 45.0	en %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MORUE								
	Frais							
		Eviscérée	39.8	96.2	19.3	94.9		-1.4
		Filets	55.8	422.9	39.9	402.1	-28.5	-4.9
		Total	95.5	519.2	59.2	497.0	-38.0	-4.3
	Congelé							
		Filets	20.4	170.7	21.9	210.5	7.4	23.3
		Autres	37.6	10.2	19.6	19.0	-47.9	86.3
		Total	58.0	180.9	41.6	229.6	-28.3	26.9
	Salée à la G	aspesienne						
		Tres sec	224.5	3 378.6	130.7	2 324.7	41.8	-31.2
		Sec	188.4	2 543.2	184.9	2 349.7	-1.9	-7.6
		Total	412.9	5 921.9	315.6	4 674.4	-23.6	-21.1
	Fortement s							
		Total	147.0	1 000.5	220.0	1 827.4	49.7	82.6
	Autres prod							
		Total	1.6	28.9	1.6	32.2		11.4
TOTAL: MOR	UE		714.9	7 651.4	638.0	7 260.6	-10.8	-5,1
SÉBASTE								
	Frais							
	riais	Total	1.6	4.2	1.6	6.0		42.9
	Congele							
	20.190.0	Appât	2.7	2.4			-100.0	-100.0
		Filets avec peau	0.7	4.1	0.9	6.2	28.6	51.2
		Autres	2.0	9.4	2.9	8.1	45.0	-13.8
		Total	5.4	15.8	3.8	14.3	-29.6	-9.5
TOTAL: SÉB	ASTE		7.0	20.0	5.5	20.3	-21.4	1.5

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	20	2007		en %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
FLÉTAN ATL	ANTIQUE							
	Frais							
		Total	58.9	605.8	78.6	906.2	33.4	49.6
	Congele	Total	6.1	41.5	24.2	229.4	296.7	452.8
TOTAL: FLÉT	AN ATLANTIC	QUE	64.9	647.3	102.8	1 135.5	58.4	75.4
PLIE CANADI	ENNE							
	Frais							
		Entière	4.0	5.2	7.0	8.2	75.0	57.7
		Filets Autres	2.8 7.9	95.2 9.4	3.4 2.7	37.1 1.5	21.4 -65.8	-61.0 -84.0
		Total	14.7	109.7	13.1	46.7	-10.9	-57.4
	Congele							
	Congero	Filets	4.5	36.2	1.8	15.5	-60.0	-57.2
		Autres	1.6	0.9			-100.0	-100.0
		Total	6.1	37.1	1.8	15.5	-70.5	-58.2
	Autres prod	luits Total		0.5			S/O	-100.0
		1,0141		0.5			3/0	-100.0
TOTAL: PLIE	CANADIENNE		20.9	147.3	14.9	62.3	-28.7	-57.7
FLÉTAN DU C	GROENLAND							
	Frais							
		Filets Autres	329.3 347.7	2 884.0 766.1	341.4 87.9	3 044.2 289.7	3.7 -74.7	5.6 -62.2
		Total	677.0	3 650.1	429.3	3 333.9	-36.6	-8.7
	Congele	Total	420.0	2 427.4	616.3	3 844.0	46.7	58.4
	Lutres prod	luits						
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Total	8.1	70.7	5.7	54.3	-29.6	-23.2
TOTAL: FLET	AN DU GROE	NLAND	1 105.1	6 148.2	1 051.4	7 232.3	-4.9	17.6

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			2006		2007		Var. en %	
ESPÈCE	PRODI	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MERLUCHE	BLANCHE							
	Frais							
		Total	1.4	2.4	0.6	1.6	-57.1	-33.3
	Congelé	Total	0.4	1.6	0.3	1.8	-25.0	12.5
	Fortement s							
		Total	2.5	24.2	0.7	3.9	-72.0	-83.9
TOTAL: ME	RLUCHE BLANC	CHE	4.3	28.2	1.6	7.3	-62.8	-74.1
AUTRES PO	ISSONS DE FOI	ND						
	Frais							
		Total	2.7	4.4	0.6	3.5	-77.8	-20.5
	Congelé	Total	0.7	4.8	0.6	4.9	-14.3	2.1
	Autres prod		22.0		22.0			
		Total	97.6	397.8	38.6	132.8	-60.5	-66.6
TOTAL: AU	TRES POISSONS	S DE FOND	101.0	407.0	39.8	141.2	-60.6	-65.3
GRAND TO	TAL:							
POISSONS	DE FOND		2 018.2	15 049.4	1 853.9	15 859.5	-8.1	5.4
HARENG								
	Frais							
		Appāt Autres	351.3 2 109.8	211.0 512.7	438.9 1 342.1	344.0 369.4	24.9 -36.4	63.0 -28.0
		Total	2 461.1	723.7	1 781.0	713.4	-27.6	-13
	Congelé							
		Appāt Autres	1 234.3 538.7	864.5 996.5	1 353.4 500.2	841.7 1 194.5	9.6 -7.1	-2.0 19.1
		Total	1 773.0	1 860.9	1 853.6	2 036.1	4.5	9.4
	Autres prod							
		Total	1 240.0	3 339.6	549.4	1 722.5	-55.7	48.
TOTAL: HA	RENG		5 474.2	5 924.2	4 184.0	4 472.1	-23.6	-24.

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	20	007	Var.	en %
ESPECE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MAQUEREA	U							
	Frais							
		Total	179.3	210.1	157.1	142.5	-12.4	-32.2
	Congelé		534.9	****			60	100
		Appăt Autres	47.7	583.9 65.4	485.7 145.6	470.9 201.4	-9.2 205.2	-19.4 208.0
		Total	582.6	649.3	631.4	672.3	8.4	3.5
TOTAL: MAG	QUEREAU		762.0	859.4	788.4	814.8	3.5	-5.2
AUTRES PO	ISSONS PÉLA	GIQUES ET DE L'E	STUAIRE					
	Frais	Total	2.2		2.0		24.4	
		1 Otal	4.1	28.3	1.6	12.9	-61.0	-54.4
	Congelé	Total	18.8	46.0	0.2	1.9	-98.9	-95.9
	Autres prod	luits Total	0.3	8.1	1.9	67.7	\$/0	S/C
TOTAL: AUT	RES POISSON	S						
PÉLAGIQUE	S ET DE L'EST	UAIRE	23.2	B2.4	3.7	82.5	-84.1	0.1
GRAND TOT	AL: POISSONS							
PÉLAGIQUE	S ET DE L'EST	UAIRE	6 259.4	6 866.0	4 976.1	5 369.4	-20.5	-21.8
MYE								
	Frais	2000						
		Total			1.6	5.4	5/0	5/0
TOTAL: MYE	E				1.6	5.4	S/O	5/0

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			2	006	2	007	Var.	m %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
PÉTONCLE			*					
	Frais	Total	10.8	230.3	5.2	126.3	-51.9	45
	Connecté	i osai	10.0	230.3	3.2	126.3	-51.9	45.
	Congelé	Total	1.2	33.8	1.9	58.9	58.3	74.
TOTAL: PÉTO	ONCLE		11.9	264.1	7.2	185.1	-39.5	-29.
BUCCIN								
	Frais							
		Total	121.8	506.0	171.5	470.2	40.8	-7.
TOTAL: BUCK	CIN		121.8	506.0	171.5	470.2	40.8	-7,
HOMARD								
	Frais	Partie.	2442					
		Entier Autres	1 361.9	20 352.0 25.3	965.3 5.9	15 525.6 188.7	-29.1 247.1	-23.1 S/C
		Total	1 363.6	20 377.4	971.1	15 714.2	-28.8	-22.9
	Autres prod							
		Total	79.7	3 093.4			-100.0	-100.0
TOTAL: HOM	ARD		1 443.3	23 470.8	971.1	15 714.2	-32.7	-33.(
CREVETTE								
	Frais							
		Chair Autres	327.0 77.4	3 464.4 244.3	317.7 103.7	3 541.3 159.5	-2.8 34.0	2.: -34.:
		Total	404.4	3 708.7	421.4	3 700.8	4.2	-0.:
	Congelé	Total	4 799.8	41 196.5	4 597.6	39 812.6	4.2	-3.4
TOTAL: CREV	/ETTE		5 204.2	44 905.2	5 019.0	43 513.4	-3.6	-3.1

PRODUCTION DES USINES POUR LA GASPÉSIE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPECES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

		"Anti-Anti-C		2006		2007	Var. en %	
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
CRABE DES N	EIGES							
	Frais							
		Entier	1 383.5	4 048.6	1 538.0	6 805.1	11.2	68.
		Pinces et pattes	355.8	3 444 1	65.4	841.3	-81.6	-75.0
		Autres	11.0	105.3	0.1	4.3	-99.1	-95.1
		Total	1 750.3	7 598.0	1 603.5	7 650.7	-8.4	0.
	Congelé							
		Entier	187.0	1 338.5	281.6	2 503.7	50.6	87.
		Pinces et pattes	4 176.4	30 866.5	3 571.4	32 334 6	-14.5	4.1
		Autres	20.7	72.5	33.0	101.7	59.4	40.
		Total	4 384.1	32 277.5	3 886.1	34 940.0	-11.4	8.
TOTAL: CRAB	E DES NEIGE	S	6 134.5	39 875.5	5 489.6	42 590.7	-10.5	6.1
AUTRES MOL	LUSQUES ET	CRUSTACÉS						
	Frais							
		Total	802.5	985.1	772.0	1 553.5	-3.8	57.
	Congele							
		Total	213.7	2.364.7			-100.0	-100.0
TOTAL: AUTR	ES							
MOLLUSQUE	S ET CRUSTA	CÉS	1 016.1	3 349.7	772.0	1 553.5	-24.0	-53.0
GRAND TOTA	Li							
MOLLUSQUES	S ET CRUSTA	CĖS	13 931.8	112 371,4	12 432.1	104 032.6	-10.8	-7.5
AUTRES ITEM	15							
		Total	4.9	8.3			-100.0	-100.0
GRAND TOTA	Li							
GASPESIE			22 214.3	134 295.1	19 262.1	125 261.5	-13.3	-6.

PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	-	007	Var. en %	an M	
ESPÈCE	PRODU	JIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
MORUE								
	Frais	1000	100	***				
		Filets Autres	2.2 118.9	24.5 219.0	9.8 3.4	128.1	345.5 -97.1	
		Total	121.1	243.5	13.2	152.8	-89.1	-37.
	Congele	Total	18.0	174.7	93.6	951.8	420.0	444.
	Fortement s	salée Total	147.1	773.7	238.2	1 601.6	61.9	107.
	Autres prod	luits Total	84.0	330.0	40.6	172.5	-51.7	47.
TOTAL: MOR	UE		370.2	1 521.9	385.7	2 878.7	4.2	89.
FLÉTAN ATL	ANTIQUE							
	Frais	Total	15.5	136.1	14.0	148.4	-9.7	9.
	Congele	Total	2.9	33.3	4.6	58.7	58.6	76.
	Autres prod	luits Total	1.8	32.0			-100.0	-100.
TOTAL: FLÉ	TAN ATLANTIC	DUE	20.2	201.3	18.7	207.1	-7.4	2.
PLIE CANAD	IENNE							
	Frais	Total	0.3	3.3	0.4	4.2	33.3	27.
	Congelé	Total	0.4	4.1	0.5	4.7	25.0	14.
TOTAL: PLIE	CANADIENNE		0.7	7.4	0.9	8.9	28.6	20.
FLÉTAN DU	GROENLAND							
	Frais	Total	162.5	497.5	60.7	267.9	-62.6	-46.
	Congelé	Total	220.4	1 633.9	253.2	1 658.1	14.9	1.
TOTAL: FLE	TAN DU GROE	NLAND	382.9	2 131.4	313.8	1 926.0	-18.0	9.

PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007

SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	21	007	Var	en %
ESPÈCE	PRODU	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
AUTRES POIS	SONS DE FO	ND						
	Congele	Total		0.3			5/0	-100.0
TOTAL: AUTR	ES POISSON	S DE FOND		0.3			\$/0	-100 (
GRAND TOTA POISSONS DE			774.1	3 862.4	719.1	5 020.7	-7.1	30.0
HARENG								
	Frais	Appāt Autres	10.3	5.7	71.1 2.7	26.0 6.0	S/O S/O	
		Total	10.3	5.7	73.9	32.0	5/0	461.
	Congele	Appāt Autres	208.3 33.0	148.9 25.4	58.5	42.1	-71.9 -100.0	
		Total	241.3	174,4	58.5	42.1	-75.8	-75.
TOTAL: HARE	NG		251.5	180.0	132.3	74.1	-47.4	-58
AUTRES POIS	SONS PĒLAC	GIQUES ET DE L'ES	STUAIRE					
	Frais	Total	169.9	222.2	176.1	99.0	3.6	-55.
	Congele	Total	835.8	762.8	301.5	275.0	-63.9	-63.
	Autres proc	fuits Total	0.3	10.4			-100.0	-100
TOTAL: AUTR			1 006.0	995.4	477.7	374.0	-52.5	-62
GRAND TOTA PÉLAGIQUES			1 257.6	1 175.4	610.0	448.1	-51.5	-61.
MYE								
	Frais	Total	46.6	938.5	142.6	1 055 0	206.0	12
	Congelé	Total		0.5	9.3	179.8	5/0	SA
TOTAL: MYE			46.7	939.0	151.9	1 234.9	225.3	31.

TABLEAU 46

PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

			20	006	20	007	Var.	en %
ESPÈCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MACTRE DE	STIMPSON							
	Frais	Total	5.3	13.8	1.7	1.9	-67.9	-86.2
	Congelé	Total	133.7	1 235.0	102.0	657.7	-23.7	-46.7
TOTAL: MAG	CTRE DE STIME	PSON	139.0	1 248.8	103.7	659.5	-25.4	-47.2
PÉTONCLE								
	Frais	Total	88.4	1 888.5	43.8	744.5	-50.5	-60.6
	Congelé	Total	58.6	491.2	25.2	197.0	-57.0	-59.9
	Autres prod	tuits Total	3.2	56.0			-100.0	-100.0
TOTAL: PÉT	ONCLE		150.2	2 435.7	69.0	941.5	-54.1	-61.3
BUCCIN								
	Frais	Total	255.3	429.0	314.4	378.5	23.1	-11.8
	Congelé	Total	326.1	2 296.6	153.7	1 180.1	-52.9	-48.6
	Autres proc	Total	0.3	5.5	0.2	2.6	-33.3	-52.7
TOTAL: BUG	CCIN		581.6	2 731.1	468.3	1 561.2	-19.5	-42.8
HOMARD								
	Frais	Total	38.0	650.1	53.9	926.3	41.8	42.5
	Autres prod	duits Total	3.3	77.1	6.1	113.7	84.8	47.5
TOTAL: HO	MARD		41.3	727.2	60.0	1 040.0	45.3	43.0

PRODUCTION DES USINES POUR LA CÔTE-NORD EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPÉCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

concor	-	ione I		006		007		en %
ESPÈCE	PRODU	JIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeu
CREVETTE								
	Frais							
		Total	1 196.1	2 254.2	60.6	594.3	-94.9	-73.6
	Congele	444	202	1				
		Total	79.7	687.7	429.2	3 659.2	438.5	432.
TOTAL: CRE	EVETTE		1 275.8	2 941.9	489.8	4 253.4	-61.6	44.6
CRABE DES	NEIGES							
	Frais							
		Entier Pinces et pattes	1 179.5 79.0	3 893.5 751.8	2 629.0	18 692.9	122.9	380
		Autres	8.3	167.1	972.1 39.0	8 685 6 724 2	S/O 369.9	333
		Total	1 266.8	4 812.4	3 640.0	28 102.7	187.3	484
	Congele							
		Pinces et pattes Autres	3 405.2 5.3	25 498 3 250 3	1 319.4	12 017.2 50.2	-61.3 -75.5	-52 -79
		Total	3 410.5	25 748.7	1 320.7	12 067.5	-61.3	-53.
	Autres prod							
		Total	0.7	30.5	1.4	59.6	100.0	95.
TOTAL: CR	ABE DES NEIGE	ES	4 678.1	30 591 6	4 962.1	40 229 8	6.1	31.
AUTRES MO	DLLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Frais							
		Total		0.7	0.1	1.6	5/0	128.
	Congelé							
		Total	52.6	588.7	37.3	889.2	-29.1	51.
	Autres prod	luits Total	1.0	19.0			-100.0	-100.
TOTAL: AU								
MOLLUSQU	ES ET CRUSTA	CÉ S	53.6	608.3	37.4	890.7	-30.2	46.
GRAND TO	TAL:							
MOLLUSQU	ES ET CRUSTA	CÉS	6 966.3	42 223 6	6 342 2	50 811.1	-9.0	20
AUTRES ITE		otal	351.9	517.3	343.1	535.0	-2.5	3.
			0.9 1.9	5.1.3	2.42.0	333.0	4.0	
GRAND TO			6.949.9	43 700 5				
CÔTE-NORI	U		9 349.7	47 778.7	8 014.3	56 814.8	-14.3	18.



PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPÈCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

				06		007		en %
ESPÈCE	PRODU	UT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
MORUE								
	Frais							
		Total	50.2	137.0	18.6	74.9	-62.9	45.3
	Congele							
		Total	69.4	342.2	7.1	52.6	-89.8	-84.6
TOTAL: MO	RUE		119.6	479.3	25.7	127.5	-78.5	-73.4
SEBASTE								
	Frais							
		Filets avec peau Autres	0.3 62.6	1.8 88.8	17.1	33.1	-100.0 -72.7	-100 C
		Total	62.9	90.6	17.1	33.1	-72.8	-63.5
		Otal	02,3	30.0	11.1	33.1	-/2.0	-03.5
	Congelé	Appăt	167.0	216.4	34.7	45.7	-79.2	-78.9
		Filets avec peau	84.8	448.9			-100 0	-100.0
		Autres	43.4	57.8	39.8	52.7	-8.3	-8.1
		Total	295.1	723.1	74.6	98.4	-74.7	-86
TOTAL: SÉE	BASTE		358.0	813.6	91.7	131.6	-74.4	-83.1
PLIE CANAL	DIENNE							
	Frais							
		Total	25.3	44.5	30.2	33.0	19.4	-25
	Congelé	Total	62.6	105.1	14.0	17.1	-77.6	-03.
TOTAL: PLI	E CANADIENNE		87.9	149.6	44.2	50.0	-49.7	-66
AUTRES PO	DISSONS DE FOR	ND						
	Frais							
		Total	79.1	161.2	96.1	162.9	21.5	1.
	Congelé	Total	135.1	381.0	100.6	252.1	-25.5	-33
TOTAL: AU	TRES POISSONS	DE FOND	214.1	542.2	196.8	415.0	-8.1	-23
GRAND TO			779.6	1 984.7	358.3	724.1	-54.0	-63

PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPÉCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

				006		007		on %
ESPÉCE	PROD	UIT	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
HARENG								
	Frais	Total	27.2	35.9	54.5	31.5	100.4	-12.3
	Congelé	Total	310.1	335.8	217.6	195.5	-29.8	-41.8
	Autres prod	luits Total	3.1	97.6	8.0	37.6	158.1	-61.5
TOTAL: HAF	RENG		340.4	469.3	280.1	264.6	-17.7	-43.6
MAQUEREA	U							
	Frais	Total	88,5	111.4	77.2	212.2	-12.8	90.5
	Congelé	Appât Autres	743.8 470.3	836.0 870.9	249.3 295.3	373.7 294.1	-66.5 -37.2	-55.3 -66.2
		Total	1 214.0	1 706.9	544.6	667.9	-55.1	-60.9
	Autres prod	luits Total	11.5	88.7	3.4	30.2	-70.4	-66.0
TOTAL: MA	QUEREAU		1 314.1	1 907.0	625.2	910,3	-52.4	-52.3
AUTRES PO	ISSONS PÉLAC	SIQUES ET DE L'ES	TUAIRE					
	Frais	Total	1.4	30.6	14.7	255.7	\$/0	\$/0
	TRES POISSON		1.4	30.6	14.7	255.7	\$/0	S/O
	TAL: POISSONS		1 655.8	2 406.9	920.0	1 430.6	-44.4	-40.6
MACTRE DE	STIMPSON							
	Autres prod	fuits Total	1.3	30.3	2.3	65.8	76.9	117.2
TOTAL: MA	CTRE DE STIMF	SON	1.3	30.3	2.3	65.8	76.9	117.2
PÉTONCLE		Total	9.2	250.5	34.0	849.6	269.6	239.7
TOTAL: PE	TONCLE		9.2	250.5	34.0	849.6	269.6	239,2

PRODUCTION DES USINES POUR LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE EN 2006 ET 2007 SELON LES ESPÉCES ET LES TYPES DE PRODUITS

(Quantité en tonnes métriques arrondie)

		(CANADA)		006	_ 2	007	Var. en %	
ESPÈCE	PRODI	TIU	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
BUCCIN								
	Frais							
		Total	90.3	332.3	117.5	292.1	30.1	-12.1
	Congele	Total	88.2	499.3	140.8	497.9		
			55.2	-32.3	1.40.5	437.3	59.6	-0.3
	Autres prod	Total	0.6	23.5	0.4	19.0	-33.3	-19.1
TOTAL: BUG	CCIN		179.0	855.1	258.8	809.0	44.6	-5.4
HOMARD								
	Frais							
		Total	2 085.0	30 410.7	2 092 8	31 027.7	0.4	2.0
	Congele	Total	814.5	23 370.5	817.2	26 498.6	0.3	13.4
	Autres prod	uits Total	7.9	543.6	3.3	174.3	-58.2	-67.9
TOTAL: HO	MARD		2 907.4	54 324.8	2 913.3	57 700 7	0.2	6.2
CRABE DES	NEIGES							
	Congele	Total	1 353.0	11 238.0	1 630.6	8 649.9	20.5	-23.0
	Autres prod	uits						
		Total	18.1	164.2	0.3	14.0	-98.3	-91.5
TOTAL: CR	ABE DES NEIGE	S	1 371.1	11 402.2	1 630.9	8 663 9	18.9	-24.0
AUTRES MC	LLUSQUES ET	CRUSTACES						
	Congele	Total	392.2	1 857.9	284.8	1.737.4	-27.4	-6.5
	Autres prod			****		200		
		Total	51.7	124.2	88.4	166.2	71.0	33.8
TOTAL: AUT		202						
MOLLUSQU	ES ET CRUSTA	CES	443.9	1 982.0	373.2	1 903 6	-15.9	4.0
GRAND TO	TAL: LES ET CRUSTA	ces	4 911.9	68 844 8	5 212 5	69 992.7	6.1	1.7
GRAND TO								
ILES-DE-LA	-MADELEINE		7 347.3	73 236.4	6 490.8	72 147.4	-11.7	-1.5

Données relatives à la main-d'oeuvre en usine

Le nombre d'employés présenté dans la revue statistique 2006-2007 représente le nombre maximum de personnes ayant travaillé dans un même établissement durant l'année (le mois où le nombre d'employés était le plus élevé a servi de barème). Cette comptabilité s'appuie sur la définition suivante d'un employé : « un employé est toute personne travaillant pendant une période déterminée pour le compte d'un employeur opérant un établissement transformant ou transigeant tout produit marin ».

L'enquête annuelle sur l'emploi dans les usines de transformation est le document par lequel sont recueillies les informations relatives à l'emploi. Toutefois, quelques établissements nous ont fourni les informations relatives à l'emploi lors de communications téléphoniques. Dans de rares cas, nous avons procédé à des estimations. Celles-ci sont basées sur les renseignements recueillis par le personnel du Ministère.

TABLEAU 48

MAIN-D'OEUVRE EN USINE

EN 2006 ET 2007

SECTEUR	 ANNÉE	:: :: :: :: ::	Nombre maximum d'employés	Écart réel		Quantité produite en tonnes métriques	Quantité produite er % du total
Contraction of the Contraction o		- 22				- desir	149.218
ST-LAURENT	2006		184			4 508.1	10.38
ET TERRITOIRE			200	8			
NON-MARITIME	2007		192			4 723.0	12.27
		::					
		::					
	2000	::	4.000			2,232.2	
CÔTE NORD	2006		1 262			9 349.7	21.53
CÔTE-NORD	2007			3			
	2007		1 265			8 014.3	20.82
		::					
	2006	**	2 475			22 24 4 2	
GASPÉSIE	2000	::	24/3	-223		22 214.3	51 16
GASTESIE	2007	::	2 252	-223		10.202.1	50.04
	2007	::	2 232			19 262 1	50.04

		::					
ÎLES-DE-LA-	2006	::	1 027			7 347.3	10.00
MADELEINE	2000	::	1 027	56		1341.3	16.92
MADELLINE	2007		1 083	30		6 490.8	16.06
	2001	::	1 003			0 490.8	16.86
		::			•		
	2006		4 948			43 419.4	100.00
TOTAL	2000		4 540	-156		45 419.4	100.00
10105	2007	::	4 792	-130		38 490.3	100.00
	2001	55	3132			30 490.3	100.00



EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS



Tableau 49

EXPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

	200	6	2007		
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	
PAR PAYS					
Ėtats-Unis	21 945	160 059	21 062	175 425	
Europe	2 799	19 856	4 587	21 960	
Japon	513	4 280	482	3 900	
Amérique centrale et du Sud	3 018	12 647	3 633	15 044	
Autres	1 199	6 482	678	4 956	
Total	29 474	203 324	30 443	221 285	
PAR GROUPE D'ESPÈCES					
Poissons de fond	4 780	26 462	3 214	18 653	
Poissons pélagiques	1 778	5 556	1 341	3 726	
Mollusques et crustacés	15 337	127 712	14 531	141 014	
Poissons d'eau douce	102	362	76	372	
Autres	7 478	43 231	11 280	57 521	
Total	29 474	203 324	30 443	221 285	

Source: Statistiques Canada, Commerce international

Compilation : Direction des politiques et de l'économique, MPO - Région du Québec

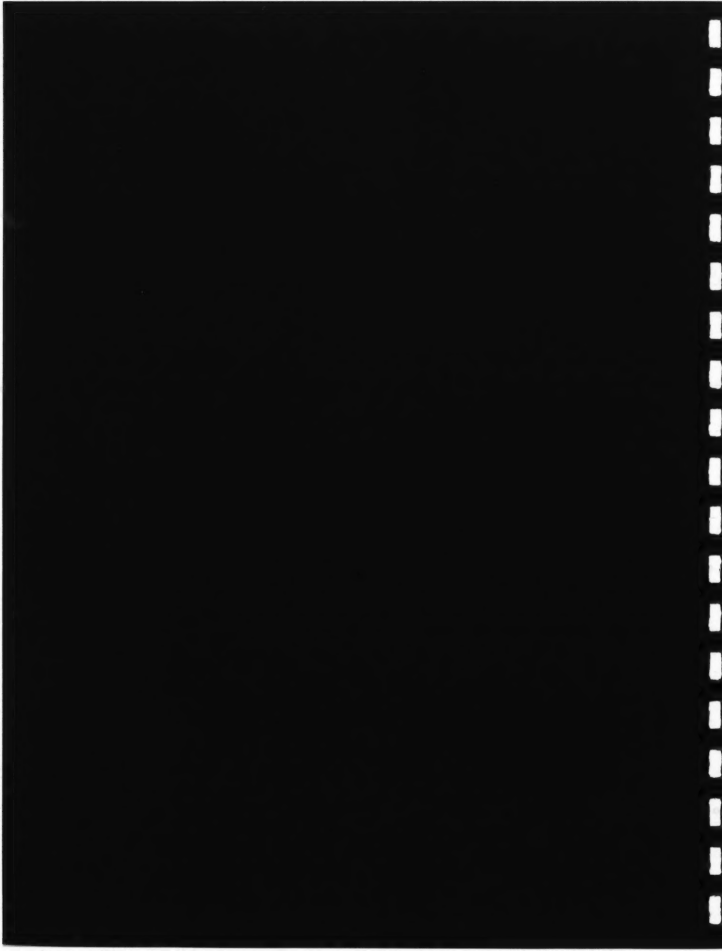


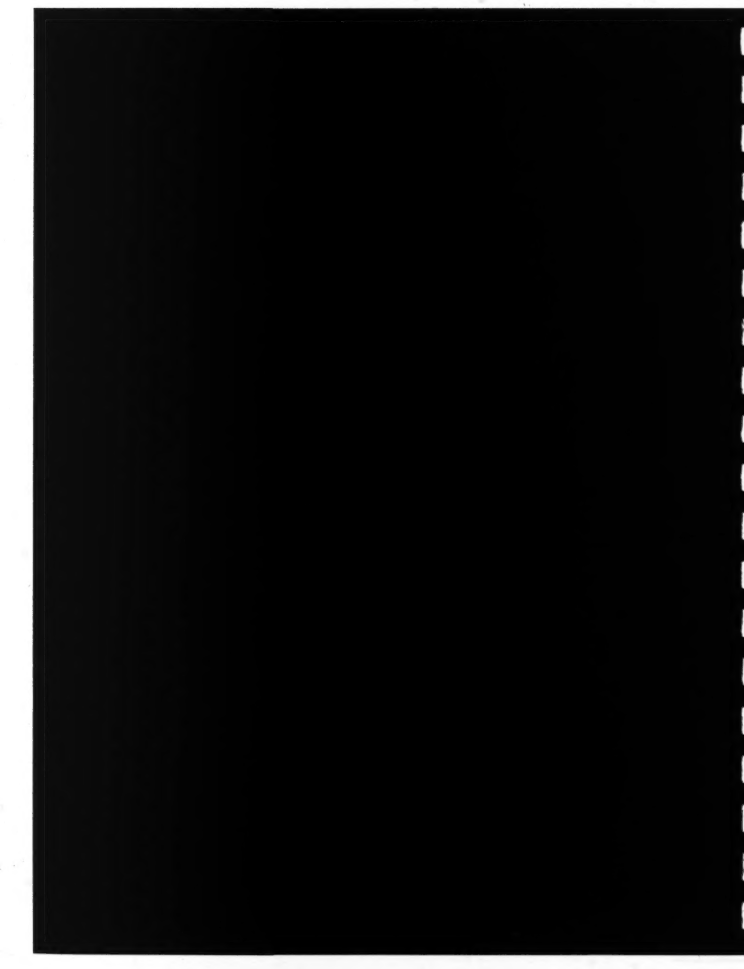
Tableau 50

IMPORTATIONS QUÉBÉCOISES DE PRODUITS MARINS

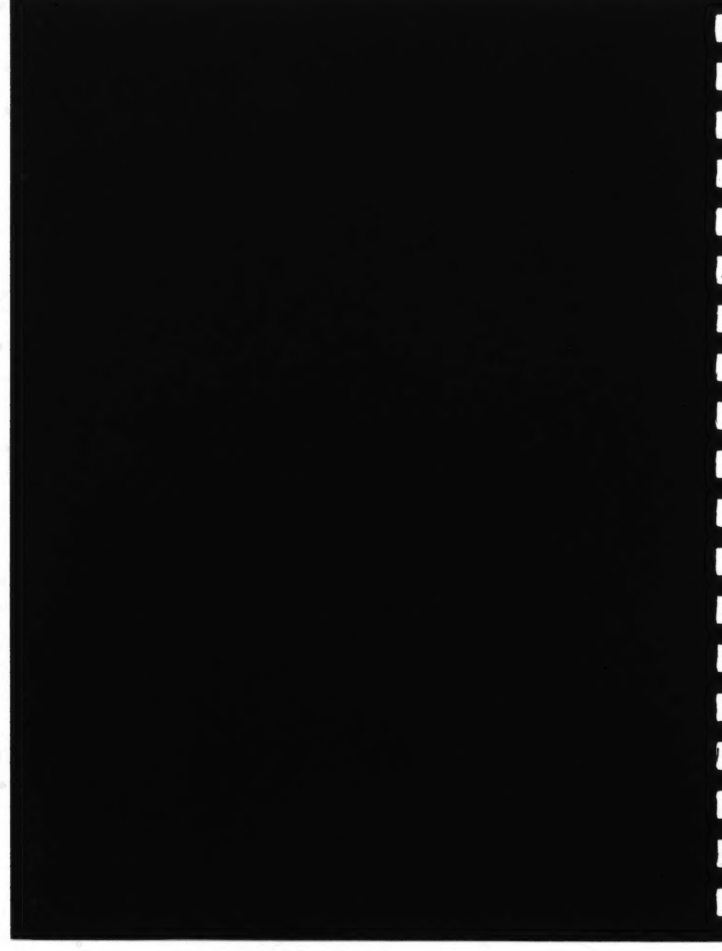
	200	6	2007		
	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	Quantité (tm)	Valeur ('000 \$)	
PAR PAYS					
Thailande	7 580	36 180	9 128	42 898	
Ėtats-Unis	7 962	50 940	7 221	49 171	
Chine	15 073	74 663	12 926	61 724	
Chili	4 507	42 695	5 601	47 206	
Autres	14 448	83 611	14 185	91 441	
Total	49 569	288 089	49 061	292 440	
PAR GROUPE D'ESPÈCES					
Poissons de fond	7 571	30 979	7 034	27 580	
Poissons pélagiques	9 437	39 349	10 577	49 290	
Mollusques et crustacés	16 417	124 261	15 854	118 249	
Poissons d'eau douce	4 882	41 037	6 361	47 762	
Autres	11 262	52 463	9 236	49 559	
Total	49 569	288 089	49 061	292 440	

Source: Statistiques Canada, Commerce international

Compilation Direction des politiques et de l'économique, MPO - Région du Québec



ANNEXES



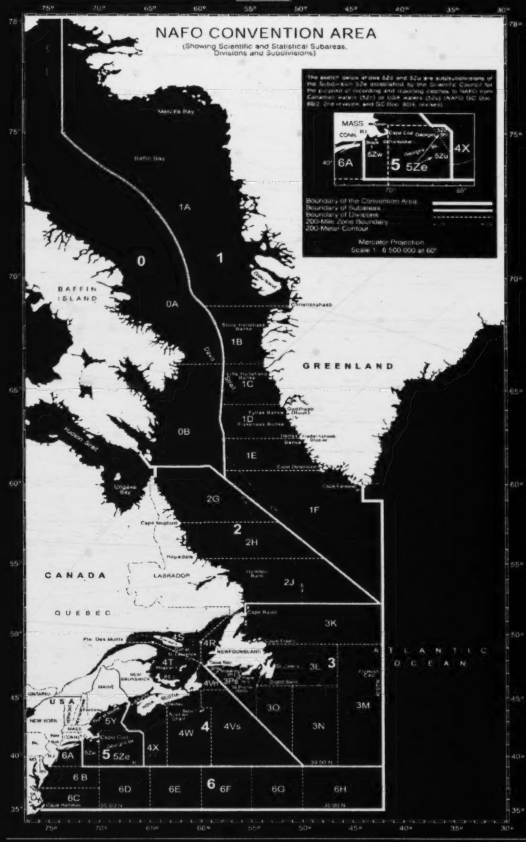
Annexe 1

Bornes des districts statistiques maritimes au Québec

Districts	Point géographique	Point de débarquement
1	Anse-à-Gilles à Pointe Rouge	Anse-à-Gilles à Saint-Roch-des-Aulnaies
2	Pointe Rouge à Notre-Dame du Portage	Sainte-Anne de la Pocatière à Saint-André
3	Notre-Dame du Portage à Sainte-Luce	Notre-Dame du Portage à Cap-à-l'Orignal
4	Saînte-Flavie à la limite est du comté de Matane	Sainte-Flavie à Petits Méchins
5	Cap-Chat à Duchesnay	Fonderie à Ruisseau Castor
6	Duchesnay à Saint-Hélier	Ruisseau à Rebours à Anse à Thibault
7	Saint-Hélier à Petite Rivière-au-Renard	Ruisseau à l'Ail à Petit Cap
8	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers	Petite Rivière-au-Renard à Cap des Rosiers
9	Cap Gaspé à Pointe Saint-Pierre	Cap Gaspé à Pointe Navarre
10	Pointe Saint-Pierre à Brêche à Manon	Malbay à Weygand
11	Brèche à Manon à Pointe Maquereau	Brèche à Manon à Newport
12	Pointe Maquereau à New Carlisle	Pointe Maquereau à Cullens Brooks
13	New Carlisle à Rivière Grande-Cascapédia	New Carlisle à Saint-Siméon ouest
14	Rivière Grande-Cascapédia à Pointe Miguasha	Maria à Pointe Bourg
15	Pointe Miguasha à Rivière Restigouche	Miguasha à Matapédia
16	Cap Tourmente à Rivière Saguenay	Petite Rivière Saint-François à Cap-Brûlé
17	Rivière Saguenay à Bersimis	Tadoussac à Anse à Bouleau
18	Bersimis à Rivière Sainte-Marguerite	Bersimis à Îles de May
19	Rivière Sainte-Marguerite à Rivière Pigou	Sept-Îles à Malioténam
20	Rivière Pigou à Havre Saint-Pierre	Rivière aux Graines à Rivière Pigou
21	Havre Saint-Pierre à Rivière Kégaska	Havre Saint-Pierre à Pointe Parent
22	Rivière Kégaska à Bale des Moutons	Rivière Kégaska à Chevery
23	Baie des Moutons à Bonne Espérance	Baie des Moutons à Rivière Saint-Paul
24	Bonne Espérance à Blanc Sablon	Bonne Espérance à Îles Demoiselles
25	Île d'Anticosti	Anticosti
26	Îles-de-la-Madeleine, division septentrionale	Havre-aux-Maisons à Lapointe
27	Île du Havre Aubert à l'Île d'Entrée	Havre Aubert à l'Île d'Entrée
28	Île de Cap-aux-Meules	Cap-aux-Meules à Cap Vert

N.B. Aux bornes des points géographiques de chaque district ont été associés les points de débarquements leur correspondant. Il s'agit de deux types de bornes pour le même district statistique.





Bibliographie

Bureau de la Statistique du Québec (B.S.Q.), <u>Statistiques mensuelles des débarquements et de la mise en marché du poisson</u>, Direction des statistiques des entreprises, Ministère des Finances.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Document nº 1 des normes du COSTACA</u>, <u>Glossaire et définitions</u>, <u>prises et effort de pêche, délivrance de permis et surveillance des contingents canadiens</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Document nº 2 des normes du COSTACA</u>, <u>Facteurs de conversion normalisés</u>, <u>toutes espèces</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Comité de coordination des statistiques de la Côte Atlantique (COSTACA), <u>Système intégré</u> <u>d'information et de statistique concernant la pêche sur la Côte de l'Atlantique</u>, Communications, Ministère des Pêches et des Océans, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, <u>Rapport hebdomadaire sur les contingents de pêche de l'Atlantique</u>, Opération des pêches, Ottawa.

Ministère des Pêches et des Océans, <u>Rapports réguliers du système statistique</u>, Division de la statistique et des permis, Direction régionale de la Gestion des pêches et de l'aquaculture, région du Québec.

Ministère des Pêches et Océans, Rapports produits par la Direction des politiques et de <u>l'économique</u>, région du Québec.



Changement d'adresse

S'il vous plaît, remplir le présent avis et le retourner à:

Pêches et Océans Canada Division de la statistique et des permis 104, Dalhousie, 3^e étage Québec (Québec) G1K 7Y7

Nom:	
Organisme:	
Adresse actuelle:	
Nouvelle adresse:	
Date effective:	
	J M A





